

3 – INSEDIAMENTI ABITATIVI A MEDIO TERMINE

- **PREMESSA**

Al verificarsi di un evento calamitoso uno degli aspetti fondamentali da affrontare, oltre naturalmente al primo soccorso sanitario e di emergenza, riguarda l'assistenza alla popolazione intesa come allestimento di strutture in grado di assicurare un ricovero per coloro che hanno dovuto abbandonare la propria abitazione.

L'organizzazione di tendopoli non può essere considerata la soluzione più confortevole per i senza tetto, ma la sua scelta viene imposta dai tempi stretti dell'emergenza come la migliore e più veloce possibile.

I fattori che influiscono sul progetto di realizzazione di una tendopoli, comunque, possono ricondursi a due filoni principali che sono l'individuazione di aree idonee e l'attuazione di corrette tecniche di montaggio.

- **INDIVIDUAZIONE DELLE AREE ALL'INTERNO DEL TERRITORIO COMUNALE**

Nel territorio comunale le aree che meglio si prestano all'impianto urgente di tende sono sicuramente i campi sportivi.

Le peculiarità più importanti riscontrabili sono:

- distribuzione diffusa ed omogenea sul territorio
- esistenza di sistemi di drenaggio
- dimensioni sufficienti e pendenza nulla
- allacci alle reti elettrica, idrica, fognaria
- impianto di illuminazione notturna
- presenza di aree adiacenti quali parcheggi o parchi pubblici idonei all'eventuale ampliamento della tendopoli o altre attività di soccorso
- presenza di strutture spogliatoi - servizi igienici.

Trovandosi nella fase di emergenza immediatamente successiva ad un evento calamitoso, sarà poi importante valutare le aree da trasformare in tendopoli rispetto ai potenziali rischi residui, quali:

- aree sotto tesate elettriche
- superfici esposte al crollo di ciminiere, tralicci, antenne, gru, ecc...
- zone percorse da gasdotti
- zone interessate da fenomeni di esondazione di corsi d'acqua
- aree sottostanti o prossime a rilievi potenzialmente pericolosi
- zone suscettibili di frane
- aree prossime a industrie a rischio di incendio, chimico o biologico.

Un altro aspetto di cui tenere conto, che può creare seri problemi se sottovalutato, è la presenza di idonee vie di ingresso e deflusso per i mezzi medi e pesanti che riforniranno l'area delle strutture ausiliarie necessarie, quali container, box per servizi igienici, ecc...

Le aree individuate sono complessivamente 35, distribuite in modo omogeneo sul territorio comunale; per ogni area è stata redatta una scheda informativa contenente diverse informazioni tecniche indispensabili alle istituzioni che, in caso di evento calamitoso, dovranno decidere quanti insediamenti predisporre e dove collocarli.

Per facilitare la scelta delle aree più idonee, è stato inserito nell'apposita scheda un parere in merito alla qualità dell'area che esprime sostanzialmente un giudizio sul livello di rischio.

- CALCOLO DELLA SUPERFICIE NECESSARIA PER PERSONA ALL'INTERNO DELL'AREA

Le zone più significative all'interno di una tendopoli possono essere così sinteticamente schematizzate:

- zona allestimento tende per popolazione evacuata
- zona servizi igienici
- zona mensa, gestione campo e attività sociali
- zona soccorritori
- zona stoccaggio merci e container.

Fra tutti gli altri, risulta di fondamentale importanza rilevare il dato relativo alla capacità ricettiva dell'area; il calcolo è stato effettuato tenendo conto di standard abitativi prefissati comprendenti, oltre allo spazio minimo necessario alla tenda, anche aree destinate ai suddetti servizi (bagni, mensa, attività sociali e gestionali, stoccaggio merci e container, spazio per soccorritori, ecc...).

IPOTESI 1

a) Tende

Si considera che le tende da utilizzare siano quelle impiegate nel terremoto del settembre '97 in Umbria e Marche (marcate "Ministero dell'Interno") aventi le seguenti caratteristiche:

- dimensioni nette: 4,50 X 6,00 m
- dimensioni con tiranti: 7,00 X 9,00 m
- altezza colmo: 3,00 m
- capienza: 8 persone.

In alternativa, possono essere utilizzate le più moderne tende ad intercapedine areata, delle dimensioni minime di 6,00 X 6,00 m, per le quali può essere considerata la stessa superficie complessiva di ingombro e la stessa capacità ricettiva.

b) Modulo servizi

Il modulo prefabbricato contenente i servizi igienici, delle dimensioni di m 6,50 X 2,70 X h. 2,50 (2,20+0,30), è composto da due metà, ciascuna dotata di:

- 1 doccia
- 1 w.c.
- 2 turche
- 3 lavabi
- boiler acqua calda
- riscaldamento
- cisterna acqua sulla copertura (3,00 mc)
- scarico fogne nere (p.v.c. Ø 10).

c) Container merci

Il container per il trasporto di tende, letti, generatori, termosifoni ed attrezzature elettriche in genere, ha le seguenti caratteristiche:

- dimensioni: m 3,00 X 2,00
- peso lordo: 10.166 kg
- tara: 1.160 kg
- capacità: 14,7 mc.

d) Calcolo superfici utili

Considerando una disposizione delle tende come da schema seguente, si calcola che una sola tenda per 8 persone necessita di una superficie di 76,5 mq, pari a 9,5 mq per persona, che può essere ragionevolmente arrotondata a 10 mq/pp.

In riferimento ai servizi igienici, occorre considerare i seguenti standard:

- 1 w.c. ogni 8 letti
- 1 lavabo ogni 8 letti
- 1 doccia ogni 24 letti,

pertanto, risulta che un modulo servizi può essere sufficiente per 48 persone: lasciando attorno ad ogni box una fascia di rispetto di almeno 100 cm, la superficie totale di ingombro del modulo raggiunge i 40 mq e, stimando per eccesso, valutare l'incidenza di 1 mq a persona.

Per ciò che riguarda l'area riservata allo stoccaggio delle attrezzature, risulta necessario computare la superficie netta del container più una ulteriore area per il deposito a cielo aperto, valutabile nella misura di circa 2 mq per persona.

Lo standard di 1 mq a persona può essere tenuto in considerazione sia per gli spazi mensa ed attività sociali che per spazi che risulteranno inevitabilmente inutilizzabili per via delle forme non sempre regolari delle aree.

Per i soccorritori, si prevede di utilizzare gli stessi parametri individuati per la popolazione.

In conclusione, ogni persona avrà a disposizione:

sup. tenda + sup. servizi igienici + sup. stoccaggio + sup. mensa + sup. inutilizzabile =
 $10 + 1 + 2 + 1 + 1 = 15$ mq.

Pertanto, per il calcolo teorico della capacità ricettiva delle singole aree si è considerato lo standard indicativo di 15 mq per ogni persona ospitata nell'area: la possibilità di ricovero di 500 persone dovrà, quindi, prevedere una superficie complessiva di 7.500 mq.

IPOTESI 2

a) Tende

Si considera che la disposizione delle tende sia quella suggerita dal Dipartimento della Protezione Civile su "DPC Informa" di luglio - agosto 1998 e, precisamente:

- "modulo tenda" composto da sei tende su due file da tre, lungo un percorso idoneo al passaggio di mezzi medi (es. furgoni)
- superficie di ingombro necessaria per ogni tenda m 6,00 X 7,00
- spazio fra le piazzole per passaggio e pulizie circa m 1,00
- dimensioni totali del modulo pari ad un rettangolo di m 23,00 X 16,00 con superficie di 368 mq.

Poiché viene valutato che una tenda possa contenere un massimo di 6 posti letto, si considera una capacità ricettiva limitata ai soli nuclei familiari; in tal caso, calcolando mediamente una famiglia composta da 4 - 5 persone per ogni tenda, la possibilità di ricovero sarà di 24 - 30 persone per modulo.

Quindi, l'area necessaria al solo attendamento di 500 persone dovrà avere un'estensione di circa 6.200 mq.

b) Modulo servizi

Ipotizzando l'utilizzo dello stesso modello di box considerato nell'ipotesi 1, per una tendopoli di 500 persone risultano necessarie almeno 10 unità di servizio composte in un modulo di 24 X 24 m per una superficie complessiva di 576 mq.

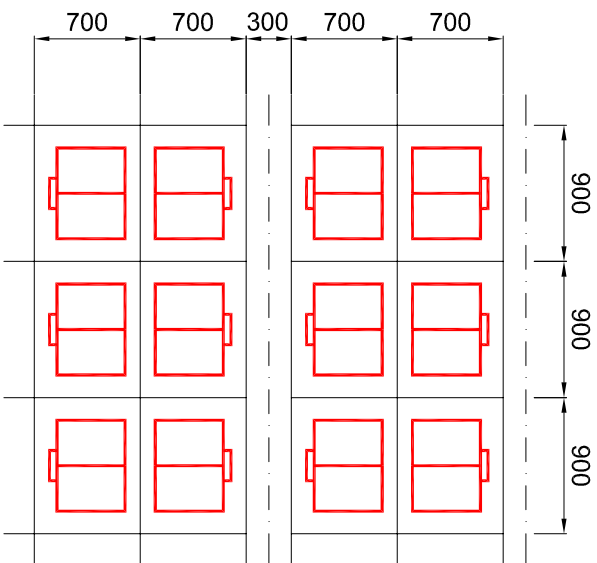
c) Spazio mensa e attività amministrative

Di difficile standardizzazione, gli spazi da adibire a mensa possono essere costituiti da due tende di grosse dimensioni (circa 12 X 15 m) da affiancare alla cucina da campo; tali strutture potrebbero anche essere utilizzate per attività di carattere sociale. Le principali attività di carattere amministrativo, invece, andrebbero svolte in moduli tenda dedicati ad accoglienza, polizia, anagrafe, ecc...

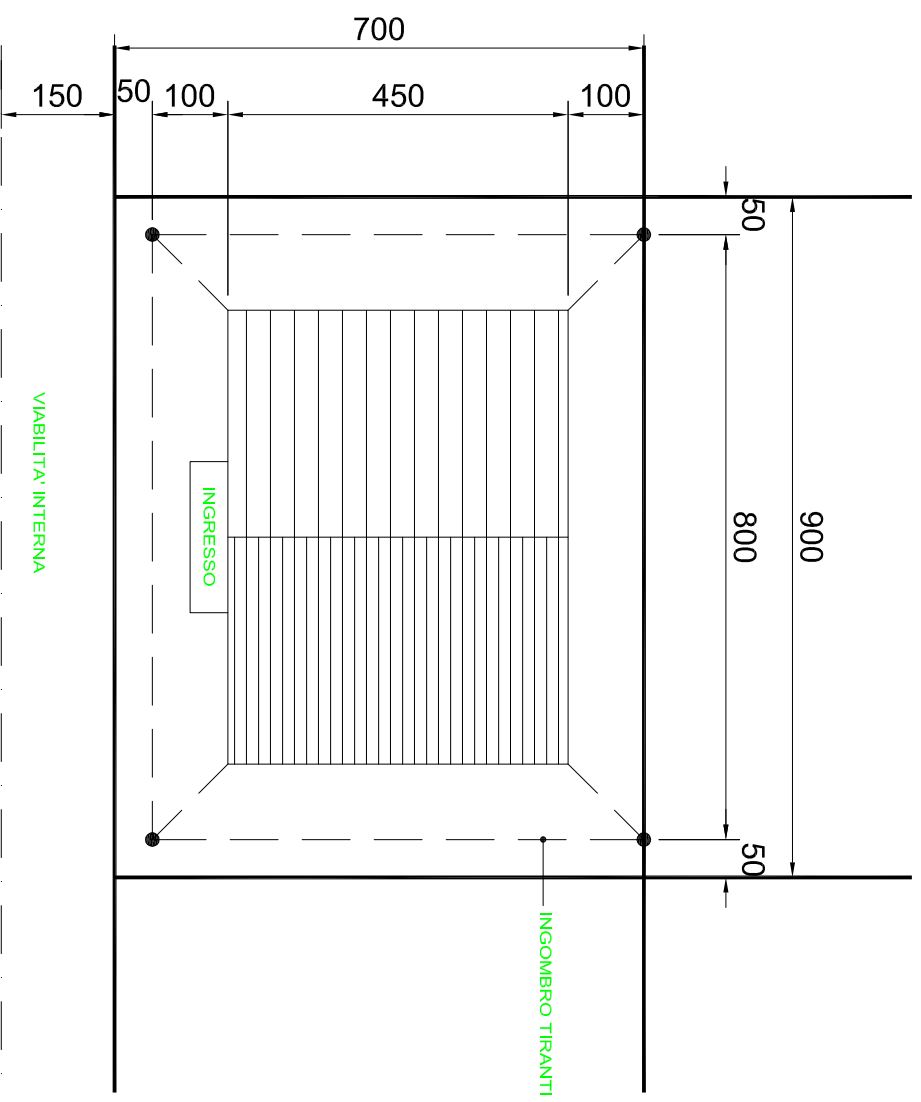
La superficie necessaria a tali attività per una tendopoli di 500 persone risulta di circa 700 mq.

d) Calcolo superfici utili

A seguito delle valutazioni suesposte, si calcola che la superficie necessaria all'allestimento di una tendopoli idonea ad ospitare 500 persone, compresi gli spazi di manovra e di servizio, sia approssimativamente pari a 7.500 mq.; pertanto, anche i risultati di questa seconda ipotesi convergono sul dimensionamento minimo di 15 mq a persona.



DISPOSIZIONE MODULI TENDA
 scala 1:500



DETTAGLIO
 scala 1:100

DISPOSIZIONE TENDE
- SCHEMA TIPO -

- ILLUSTRAZIONE DELLA SCHEDA DESCRITTIVA DELL'AREA

La scheda per la classificazione delle suddette aree è divisa in sei sezioni:

SEZIONE 1: "DATI GENERALI"

La prima parte riporta il nome ed il numero per l'identificazione dell'area, la zona e la via dove essa è ubicata, le indicazioni per l'individuazione della proprietà.

SEZIONE 2: "LIVELLI DI RISCHIO"

Sono stati valutati distintamente rischi naturali ed il rischio sismico indotto. Per quanto riguarda i rischi naturali, sono stati considerati gli scenari di rischio idraulico e geologico del presente piano, mentre per la definizione del rischio sismico indotto si è cercato di valutare eventuali problematiche derivanti da infrastrutture presenti intorno all'area quali edifici alti, tralicci, ecc...

E' stato conseguentemente espresso un valore corrispondente ad un livello di rischio (1 o 2) effettuando una valutazione complessiva degli elementi analizzati nella sezione: con il 1° livello si intende che il rischio generato da eventi naturali (esondazioni, frane, terremoto) sia da considerarsi basso, mentre con il 2° livello si intende che il rischio prodotto da tali fenomeni sia più elevato.

SEZIONE 3: "CARATTERISTICHE AREA"

In questa sezione l'area viene inquadrata invece dal punto di vista geometrico e dimensionale, evidenziandone superficie totale pronta per l'utilizzo, percentuale di espansione con lavori (movimentazione terra, demolizioni, abbattimento alberature, ecc...), vie di accesso e loro larghezza al fine dell'eventuale raggiungimento dell'area da parte di mezzi pesanti.

SEZIONE 4: "FORNITURE SERVIZI"

Questa sezione è riservata ai servizi essenziali ed indica la presenza e la quantità erogabile/smaltibile riferita ai tre principali servizi (elettricità, acqua potabile e gas), nonché la presenza di servizi igienici e relativo sistema di smaltimento delle acque reflue. Tali informazioni sono soggette ad una continua evoluzione, pertanto al momento dell'emergenza sarà necessario effettuare una ulteriore verifica con gli enti gestori (ENEL ed HERA).

SEZIONE 5: "NOTE"

In questo spazio trova posto una parte dedicata alle eventuali osservazioni o informazioni non rilevabili dalle altre sezioni.

SEZIONE 6: "CAPACITA' RICETTIVA"

Questa parte mette in evidenza la capacità ricettiva totale dell'area, indicando il numero massimo di ospiti (popolazione e soccorritori) che l'area è in grado di accogliere, calcolato con i criteri e gli standard sopra individuati.

n°	nome	sup. area	sup. esp.	n°persone	energ.el.	acqua	gas	ser.igien.	quartiere	liv.rischio	n°
201	S.Egidio	60300	18000	4000	si	si	si	si	Cervese sud	1	201
202	Villa Chiaviche	45000		3000	si	si	si	si	Cervese sud	1	202
203	Tipano	16000	16000	1000	si	si	si	si	Valle Savio	1	203
204	Fiorenzuola	37400		2400	si	si	si	si	Fiorenzuola	2	204
205	Ponte Pietra	6800	6800	400	si	si	si	si	Al Mare	1	205
206	Bulgarnò	6400	12000	400	si	si	si	si	Al Mare	1	206
207	Pievesestina	33500		2200	si	si	si	si	Dismano	1	207
208	Osservanza	11000		700	si	si	si	si	Centro Urbano	1	208
209	San Giorgio	11000	2200	700	si	si	si	si	Cervese Nord	1	209
210	Ronta	10000	10000	650	si	si	si	si	Ravennate	1	210
211	Borello	7600		500	si	si	si	si	Borello	2	211
212	Vigne	6300	11300	400	no	si	no	si	Cervese sud	1	212
213	San Carlo	8800		550	si	si	si	si	Valle Savio	1	213
214	Cesuola	5200	3600	350	si	si	si	si	Cesuola	1	214
215	Diegaro	14.000	9800	900	si	si	si	si	Oltresavio	1	215
216	Borgonuovo	12000		800	si	si	si	si	Oltresavio	1	216
217	Case Castagnoli	11300		700	si	si	si	no	Rubicone	2	217
218	Torre del Moro	6500	2600	400	si	si	si	no	Oltresavio	1	218
219	Macerone	4600	9000	300	si	si	si	si	Al Mare	1	219
220	S.Egidio (chiesa)	7000	2800	450	si	si	si	si	Cervese sud	2	220
221	Ponte Abbadesse	5000		300	si	si	si	si	Cesuola	1	221
222	Calisese	8000	8000	500	si	si	no	si	Rubicone	1	222
223	San Giorgio (chiesa)	5700		350	no	si	no	si	Cervese Nord	1	223
224	San Vittore (chiesa)	5500	4400	350	si	si	si	si	Valle Savio	1	224
225	Martorano	4100	1200	250	si	si	si	si	Ravennate	1	225
226	Capannaguzzo	4500	4500	300	si	si	no	no	Al Mare	1	226
227	Case Finali	2500	1000	150	si	si	si	si	Fiorenzuola	1	227
228	S.Martino in Fiume	1700	3400	100	si	si	si	no	Ravennate	1	228
229	Bagnile (chiesa)	1700	1200	100	no	si	si	no	Ravennate	1	229
230	Villa Silvia	42200		2800	si	si	si	si	Valle Savio	1	230
231	Martorano (Calcinaro)	4100		250	no	si	si	no	Ravennate	1	231
232	Parco per Fabio	10400	2600	700	si	si	no	no	Oltresavio	1	232
233	Budrio	4700	9400	300	si	no	no	no	Rubicone	1	233
234	Stadio	9300	9300	600	si	si	si	si	Fiorenzuola	1	234
235	Ippodromo	52000		3400	si	si	si	si	Oltresavio	2	235
		468100	139300	22950							
TOTALE 1° LIVELLO		352800	136500	20550						30 aree	
TOTALE 2° LIVELLO		115300	2800	2400						5 aree	
TOTALE GENERALE		468100	139300	22950						35 aree	

LEGENDA



DIREZIONE NORD



DIREZIONE STRADE D'ACCESSO



SPOGLIATOI



ATTACCO V.V.F.



PUNTO DI CONSEGNA ELETTRICITÀ



PUNTO DI ATTACCO ALL'ACQUEDOTTO



CABINA ENEL



PUNTO DI CONSEGNA DEL GAS



ESPANSIONE DELL'AREA MEDIANTE LAVORI



PUNTO DI ILLUMINAZIONE DELL'AREA



DIREZ.NE DI OGGETTI NON IN CARTINA E/O POSIZIONE ESATTA



DIREZ.NE COLLETTORE STRADALE FOGNE NERE



TRACCIATO DEL COLLETTORE STRADALE FOGNE NERE



TRACCIATO FOGNE MISTE



TRACCIATO FOGNE NERE



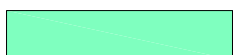
TRACCIATO DELLA LINEA GAS



TRACCIATO DELLA LINEA ACQUA



SUPERFICIE DESTINATA AD AREA

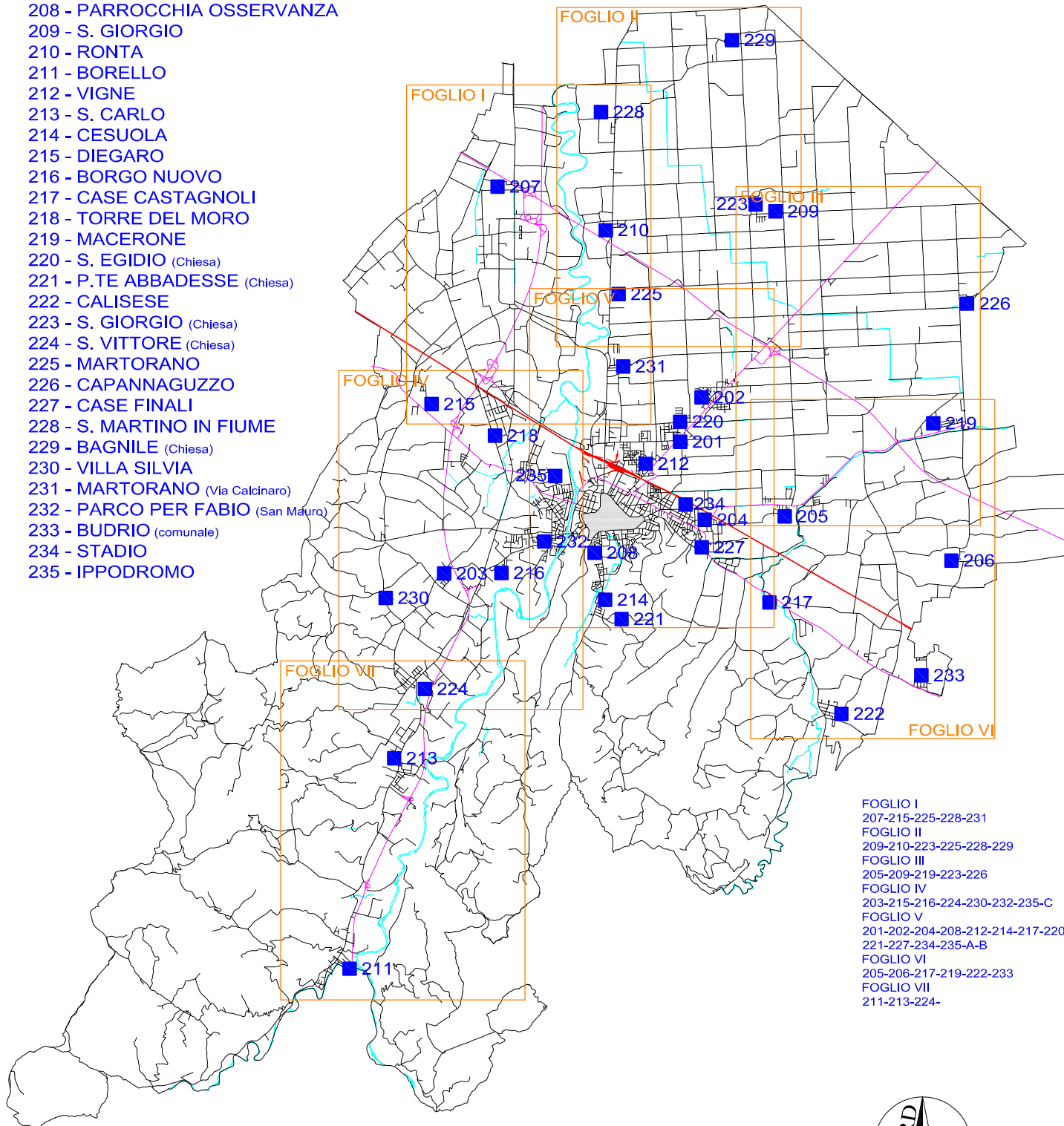


SUPERFICIE DESTINATA AD ESPANSIONE

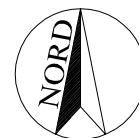
AREE DI RICOVERO DI 1° IMPIANTO

mappa individuazione territoriale

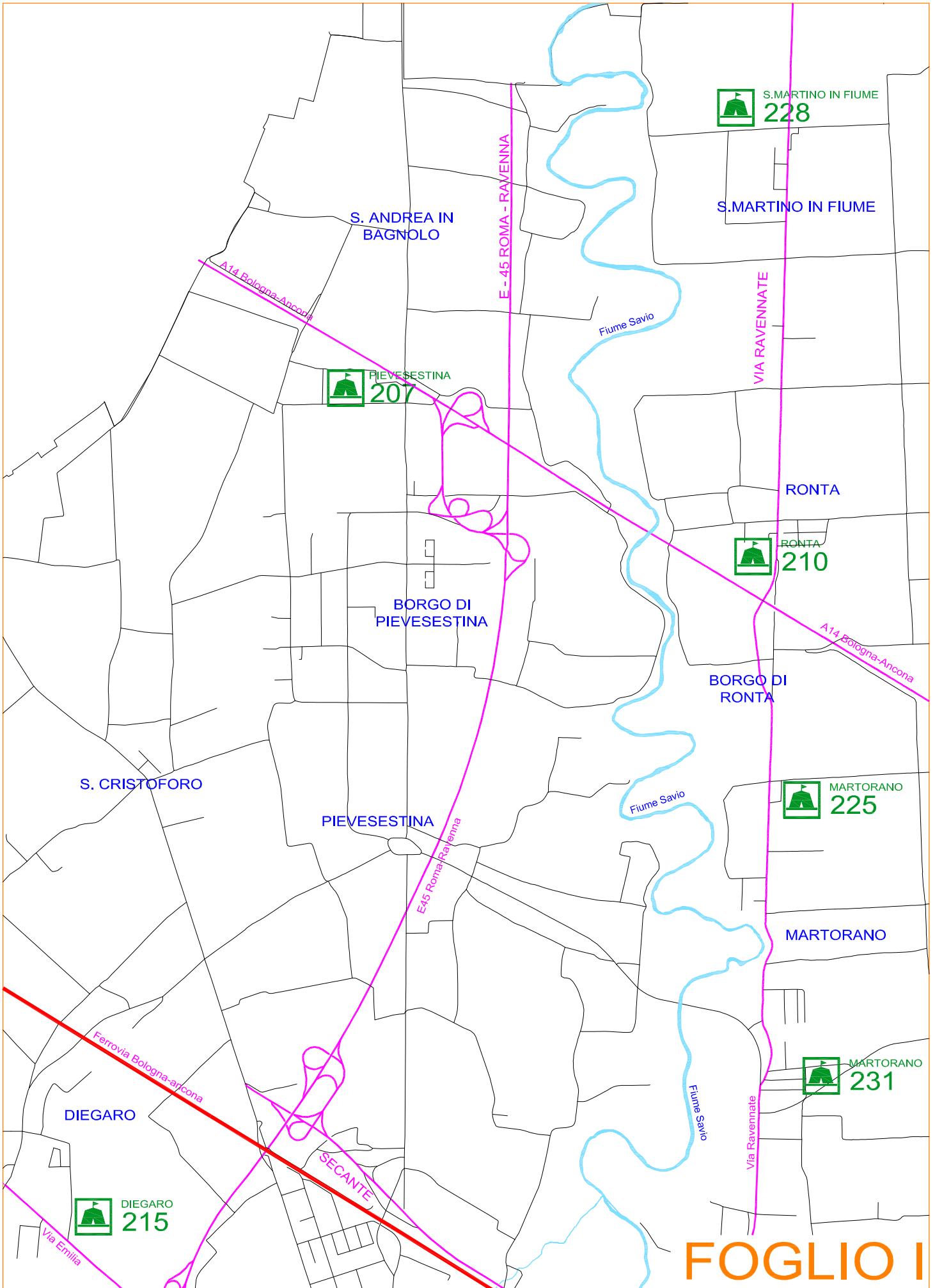
- 201 - S. EGIDIO (parco giochi)
- 202 - VILLA CHIAVICHE (baseball)
- 203 - TIPANO
- 204 - FIORENZUOLA (quartiere più Chiesa)
- 205 - PONTE PIETRA
- 206 - BULGARNO'
- 207 - PIEVESESTINA
- 208 - PARROCCHIA OSSERVANZA
- 209 - S. GIORGIO
- 210 - RONTA
- 211 - BORELLO
- 212 - VIGNE
- 213 - S. CARLO
- 214 - CESUOLA
- 215 - DIEGARO
- 216 - BORGO NUOVO
- 217 - CASE CASTAGNOLI
- 218 - TORRE DEL MORO
- 219 - MACERONE
- 220 - S. EGIDIO (Chiesa)
- 221 - P.TE ABBADESSE (Chiesa)
- 222 - CALISESE
- 223 - S. GIORGIO (Chiesa)
- 224 - S. VITTORE (Chiesa)
- 225 - MARTORANO
- 226 - CAPANNAGUZZO
- 227 - CASE FINALI
- 228 - S. MARTINO IN FIUME
- 229 - BAGNILE (Chiesa)
- 230 - VILLA SILVIA
- 231 - MARTORANO (Via Calcinaro)
- 232 - PARCO PER FABIO (San Mauro)
- 233 - BUDRIO (comunale)
- 234 - STADIO
- 235 - IPODROMO



- FOGLIO I
207-215-225-228-231
- FOGLIO II
209-210-223-225-228-229
- FOGLIO III
205-209-219-223-226
- FOGLIO IV
203-215-216-224-230-232-235-C
- FOGLIO V
201-202-204-208-212-214-217-220-
221-227-234-235-A-B
- FOGLIO VI
205-206-217-219-222-233
- FOGLIO VII
211-213-224-



TERRITORIO DEL
COMUNE DI CESENA



S.MARTINO IN FIUME
228

S.MARTINO IN FIUME

S. ANDREA IN BAGNOLO

A14 Bologna-Ancona

E-45 ROMA - RAVENNA

Fiume Savio

VIA RAVENNATE

PIEVESESTINA
207

RONCA

RONCA
210

BORGO DI PIEVESESTINA

A14 Bologna-Ancona

BORGO DI RONTA

Fiume Savio

MARTORANO
225

S. CRISTOFORO

PIEVESESTINA

E45 Roma-Ravenna

MARTORANO

MARTORANO
231

Ferrovía Bologna-ancona

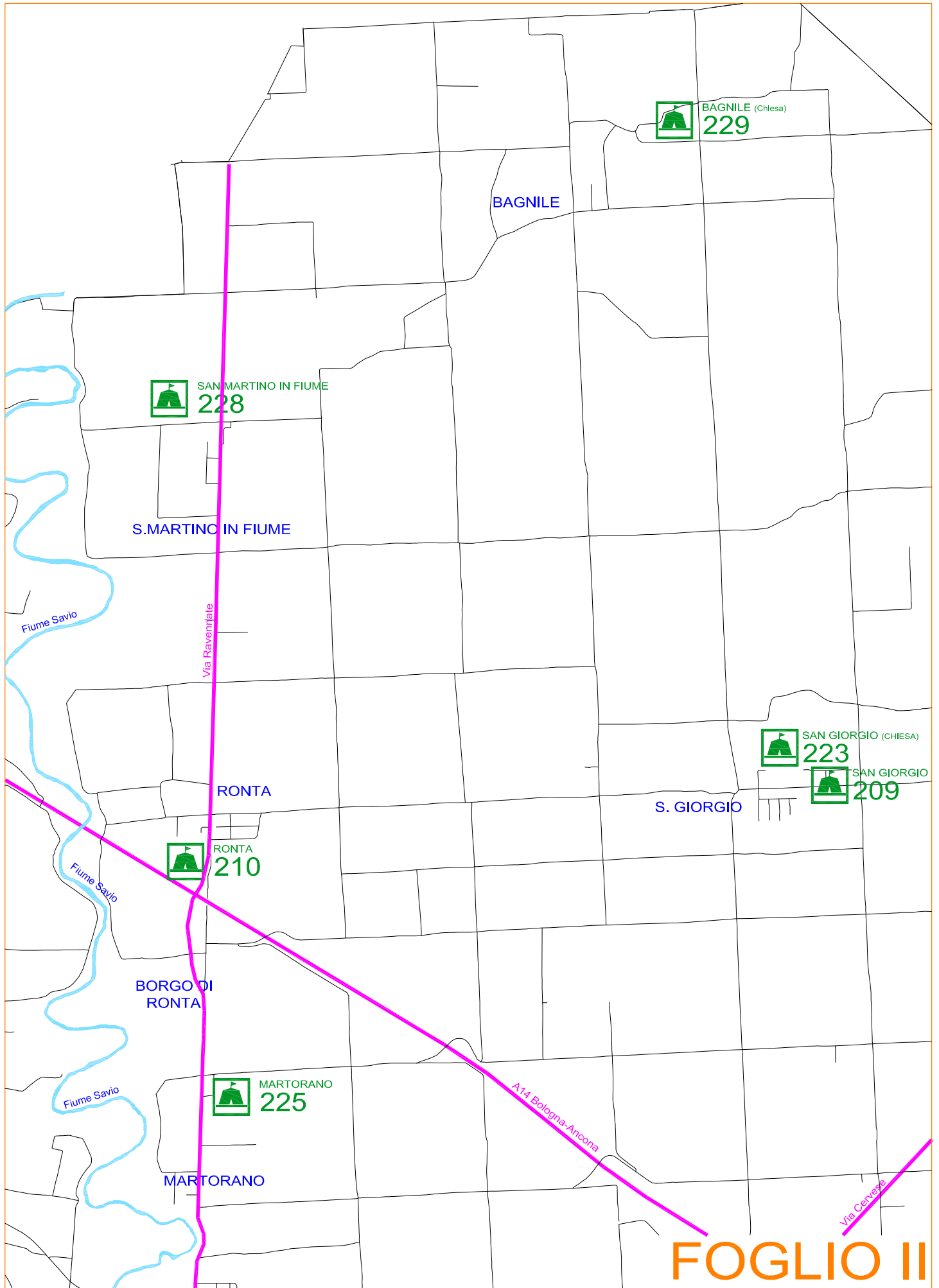
DIEGARO

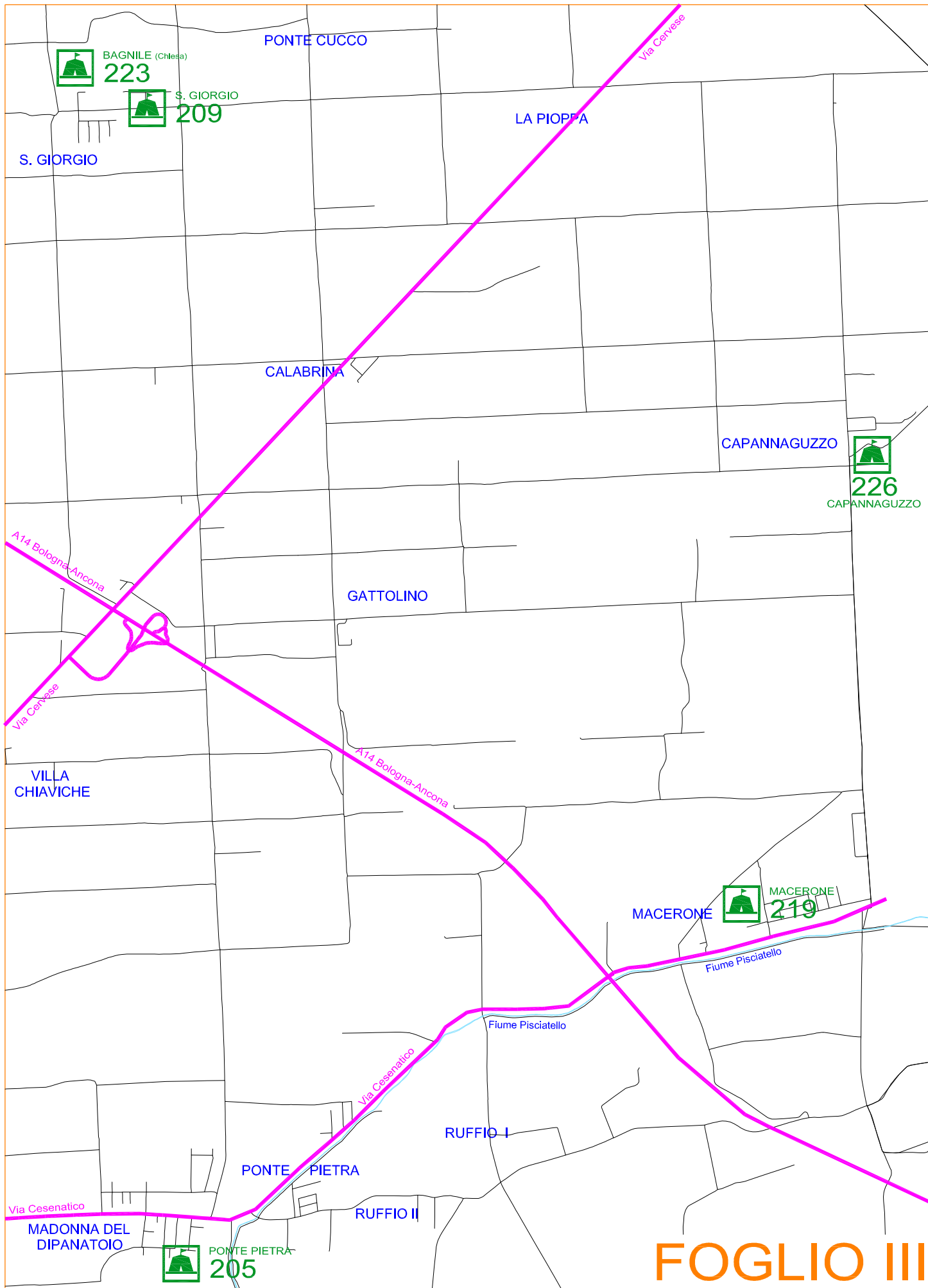
DIEGARO
215

SECANTE

Via Ravennate

FOGLIO I





BAGNILE (Chiesa)
223



S. GIORGIO
209



226
CAPANNAGUZZO

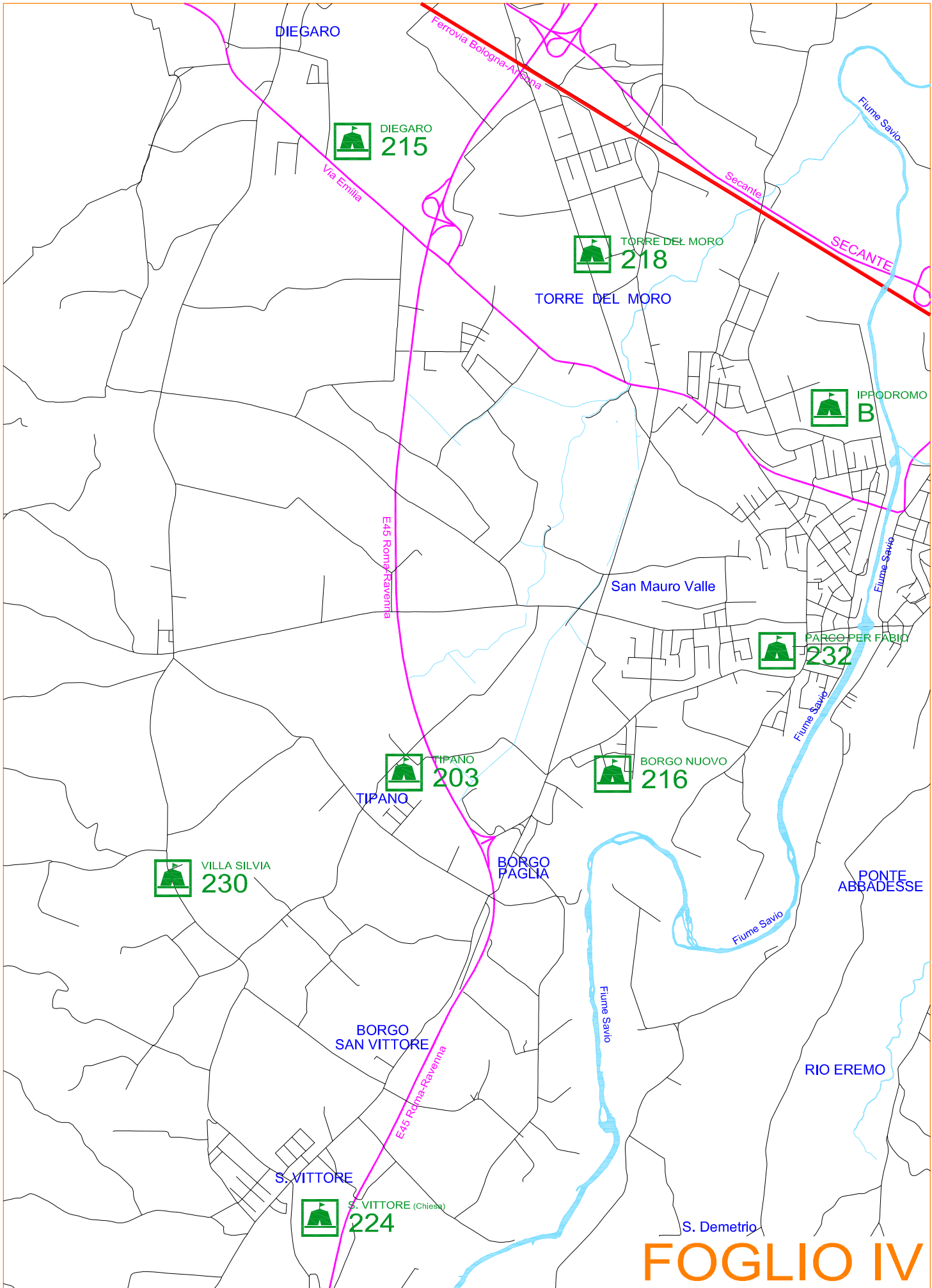


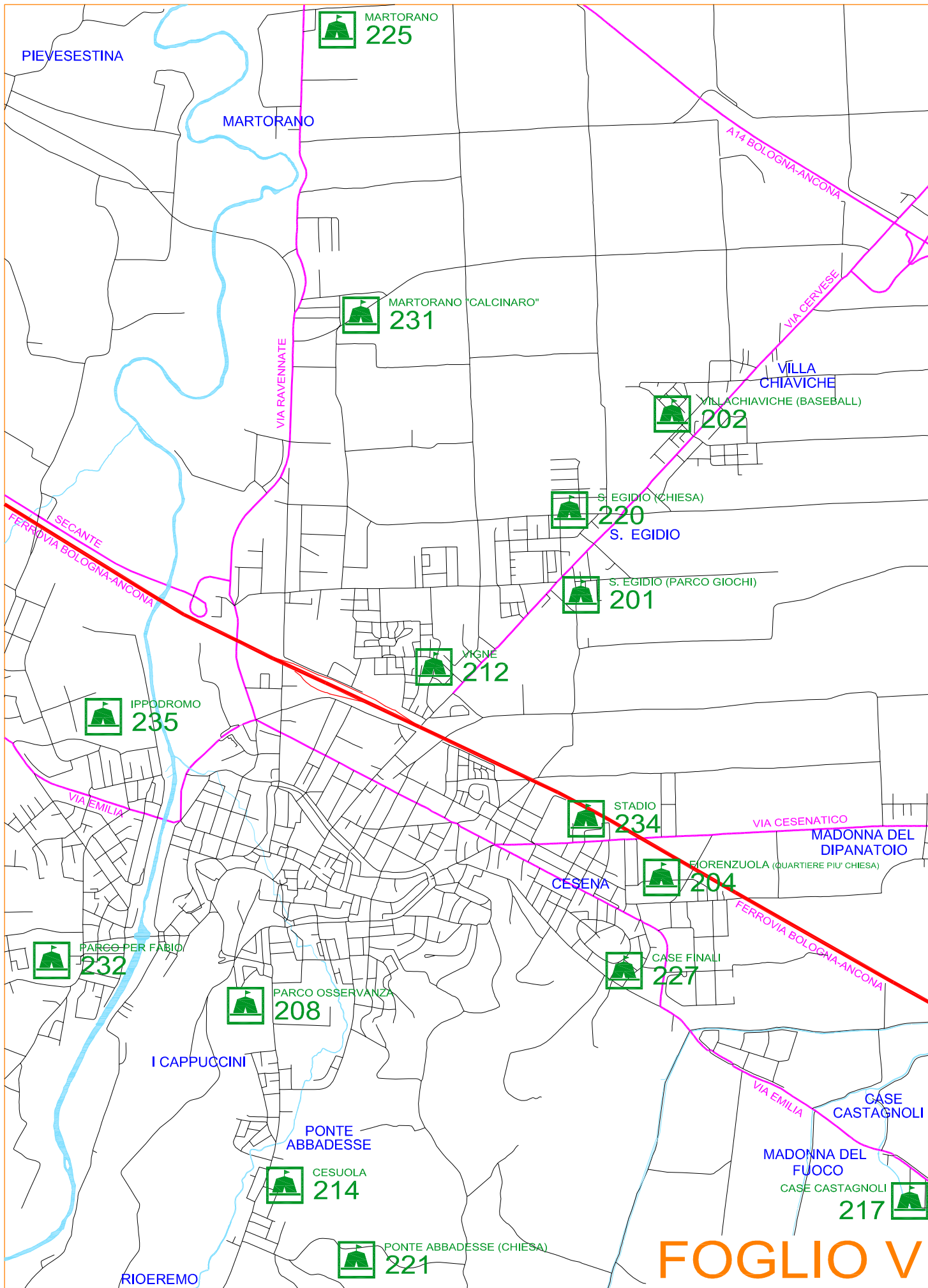
MACERONE
219



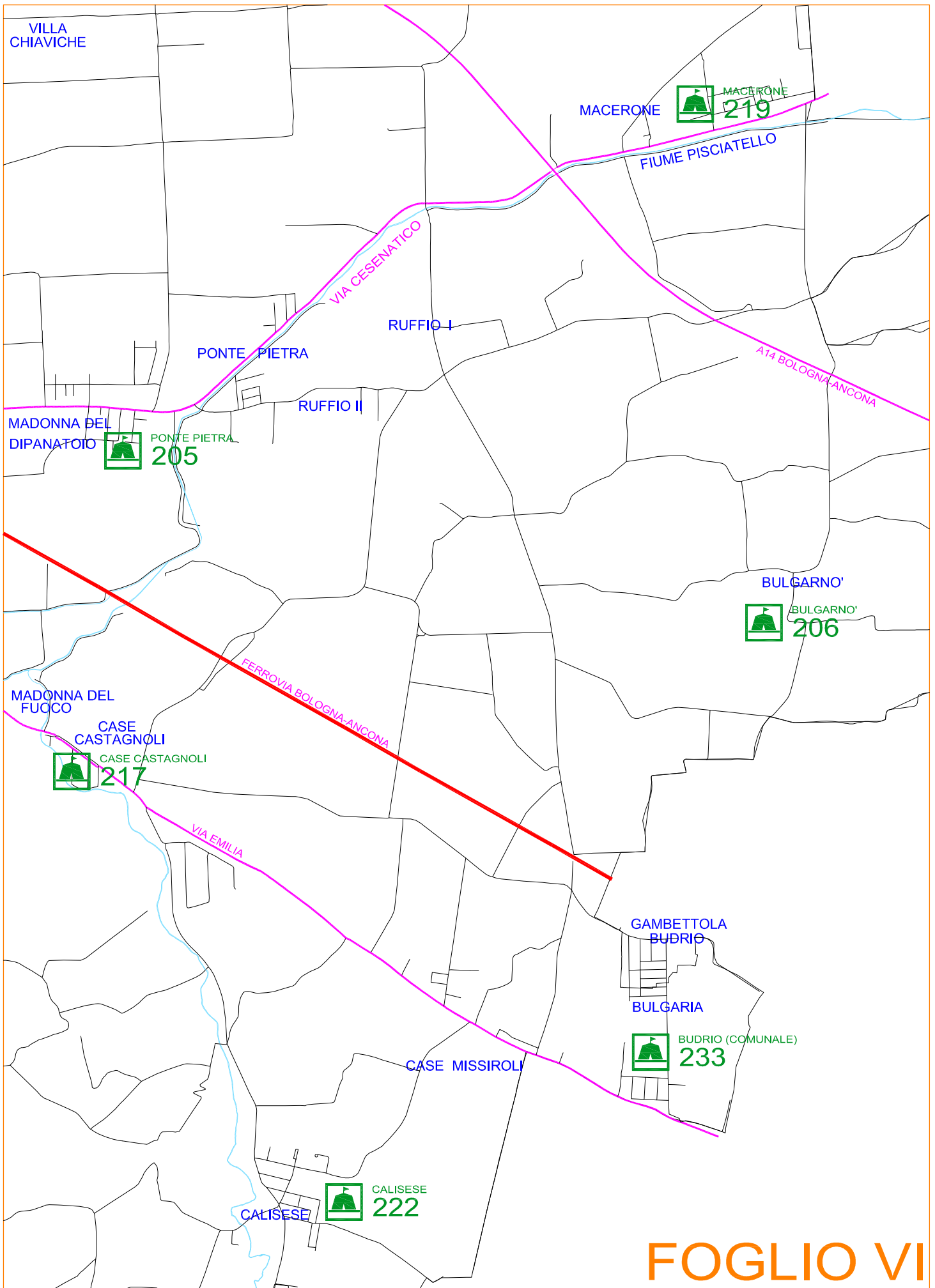
PONTE PIETRA
205

FOGLIO III

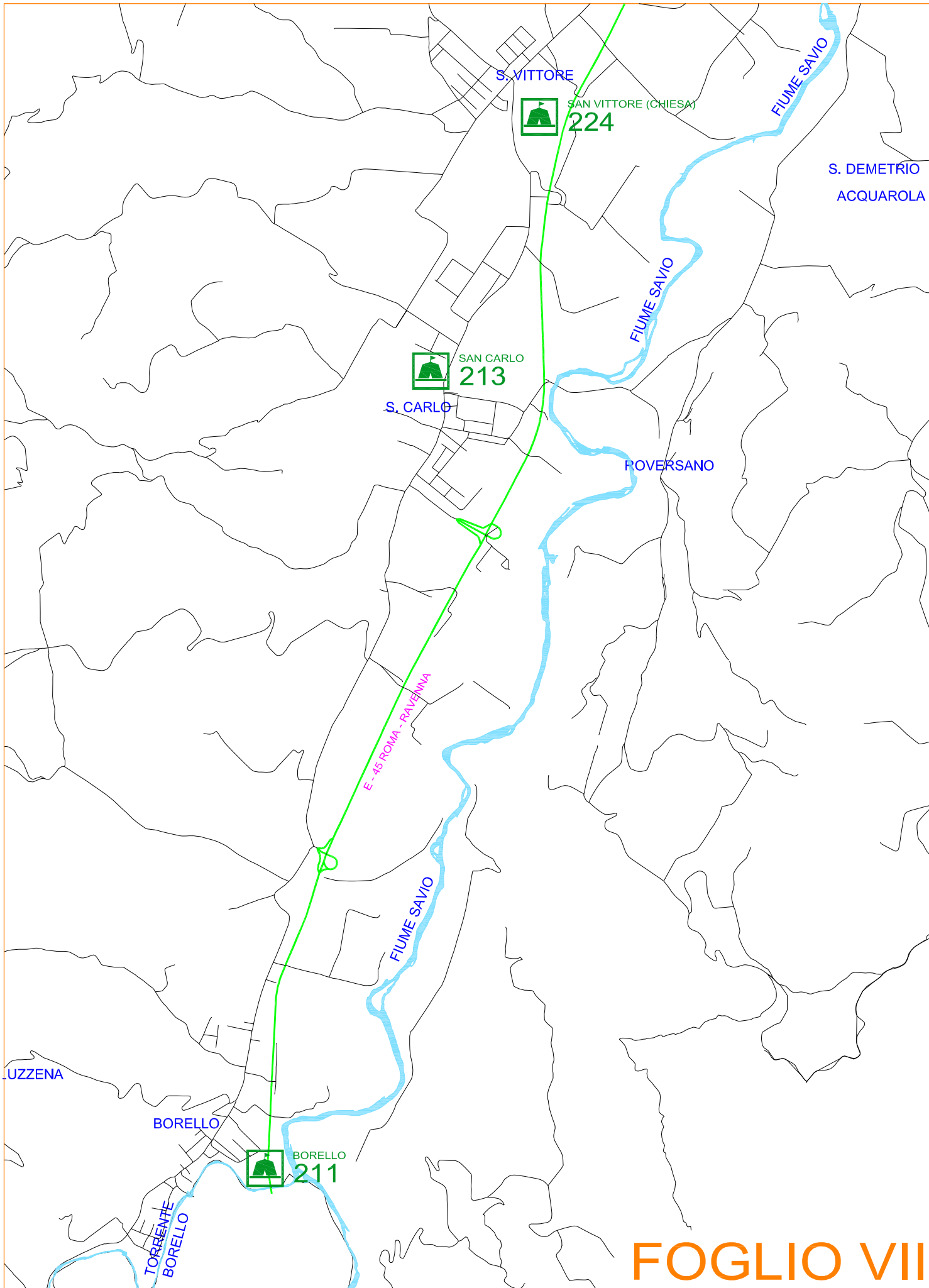




FOGLIO V



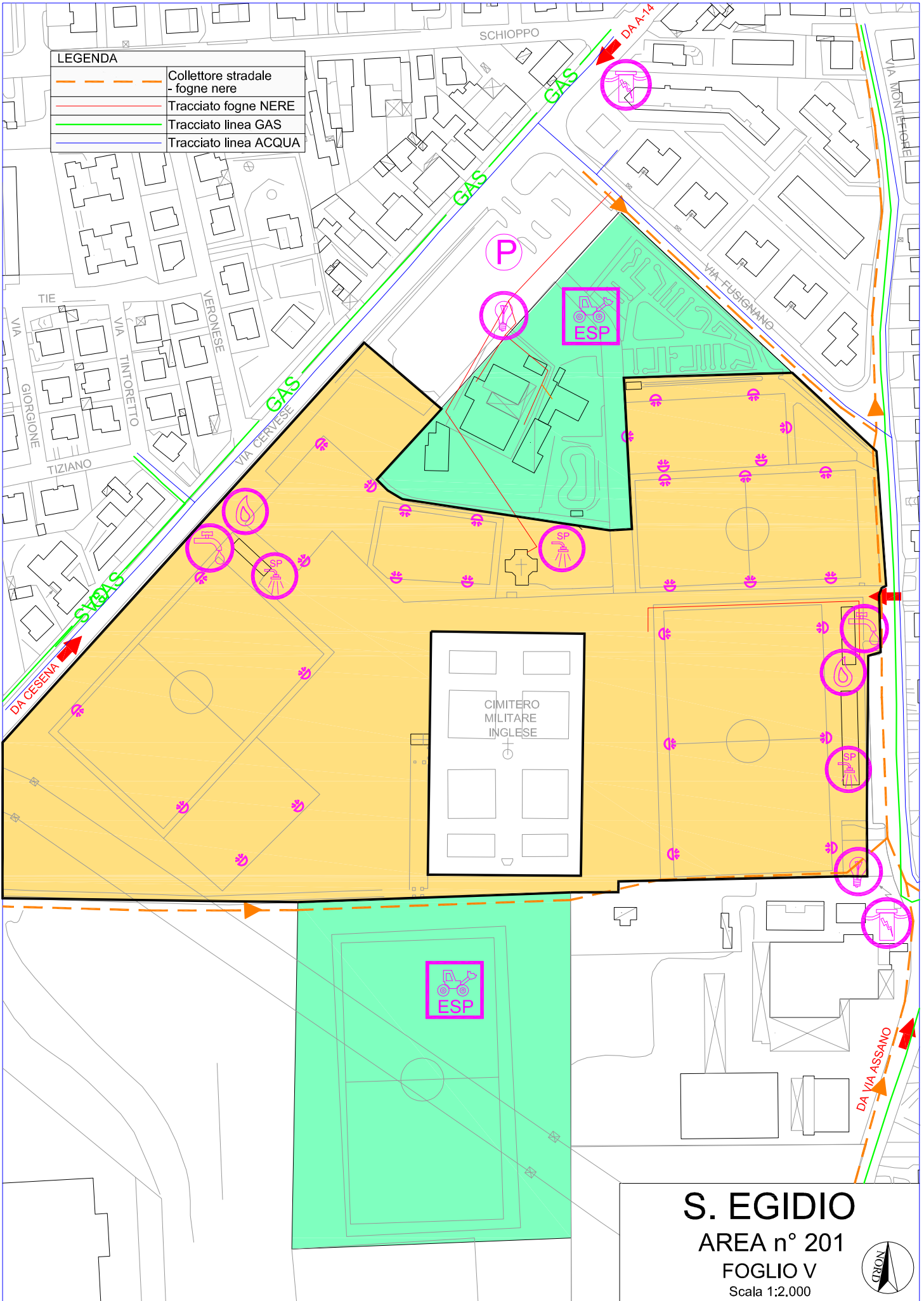
FOGLIO VI



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Egidio	proprietà:	Comune
via:	Cervese	telefono:	0547-356111
latitudine:	44°09'18"		n° area 201
longitudine:	0°11'31"		denominazione area: S.EGIDIO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
		Tralicci AT:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
		Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Cervese		9.00	60.300
Montefiore		8.00	Possibilità espansione % 30
			Tipo fondo espans aiuole
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			
Gamberini	si	90	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Redichiaro	si	100	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	3	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ , 1" A.S. Rugby ?" C.S. Vigne	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ A.S. Rugby ?" C.S. Vigne
5 NOTE:			
ATTENZIONE: la parte più a Sud di tutta l'area è attraversata dalle linee dell'alta tensione.			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	4.000		



S. EGIDIO

AREA n° 201

FOGLIO V





Scala 1:2.000

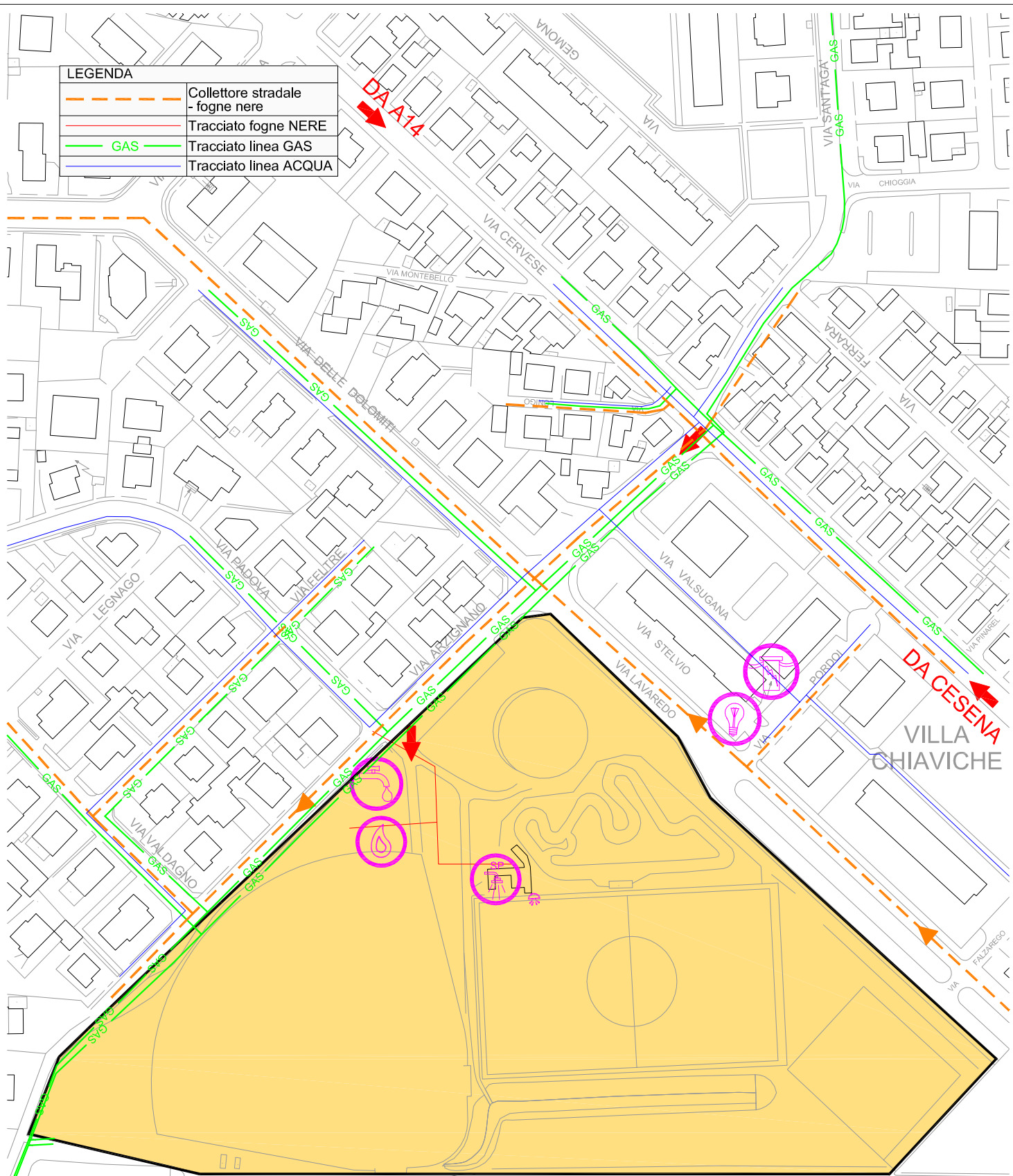
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Villa Chiaviche	proprietà:	Comune di Cesena n° area 202
via:	Arzignano	Telefono:	0547-356111
latitudine:	44°09'38"		denominazione area: V. CHIAVICHE
longitudine:	0°10'54"		Baseball
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Arzignano		9.00	45.000
			Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	Cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Arzignano	Si	140	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ Elephas Cesena	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ Elephas Cesena
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	3.000		

LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



VILLA CHIAVICHE
AREA n° 202
FOGLIO I
Scala 1:2.000

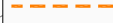




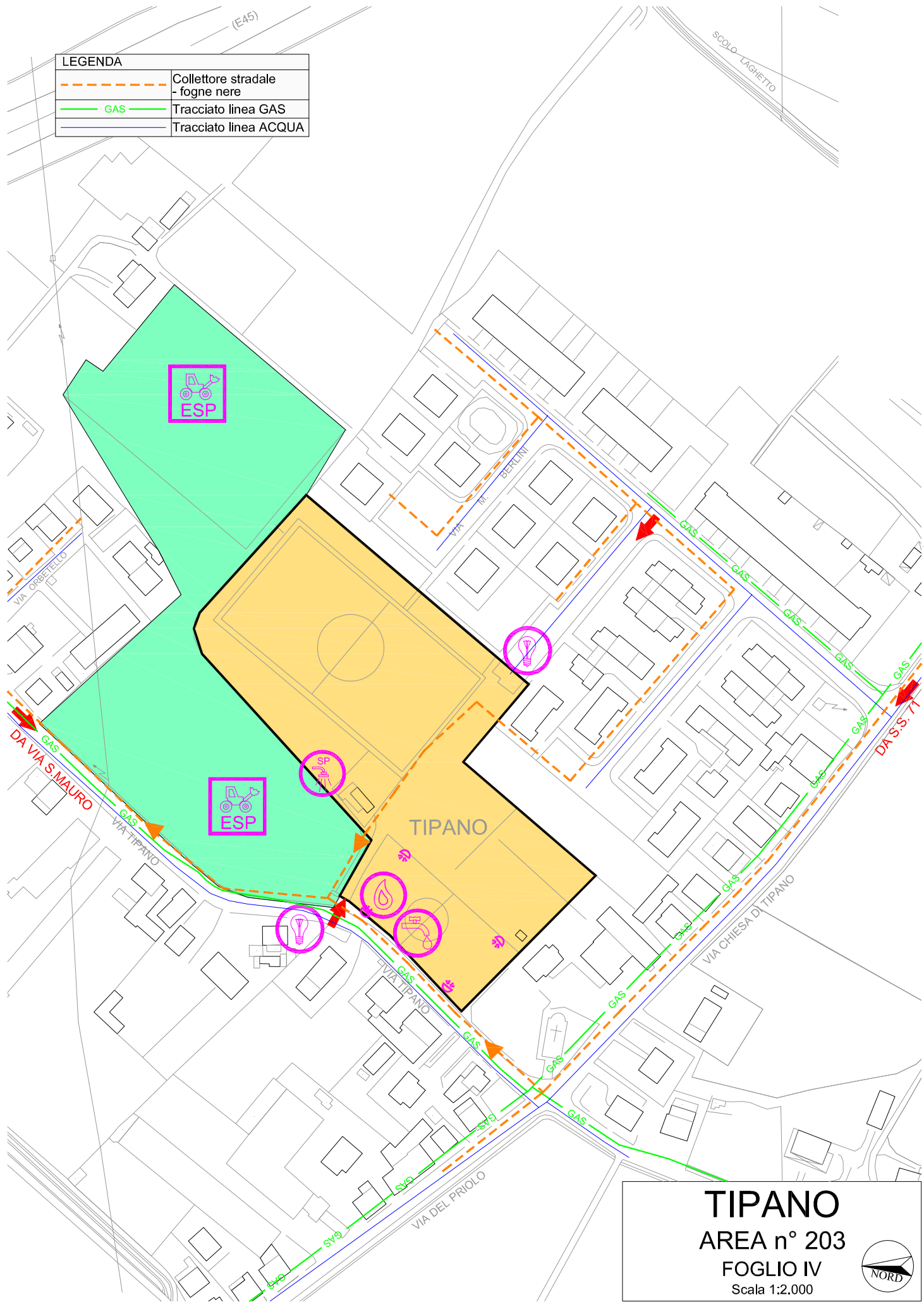
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Tipano	proprietà:	Parrocchia - Comune
via:	via Tipano	telefono:	0547-661125-356111
latitudine:			n° area 203
longitudine:			denominazione area: TIPANO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Rio S. Mauro - Casalecchio			
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Chiesa di Tipano		6.00	16.000
Tipano		5.00	Possibilità espansione % 100
			Tipo fondo espans erboso
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Chiesa Tipano	no	80	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
FAG	no	40	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ C.S. Tipano	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. Tipano
5 NOTE:			
Campo grande: spogliatoi SI illuminazione NO			
Campo piccolo: spogliatoi NO illuminazione SI			
ATTENZIONE: alcune vie limitrofe possono essere chiuse al traffico durante intense precipitazioni			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	1.000		

LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA







TIPANO
AREA n° 203
FOGLIO IV
Scala 1:2.000



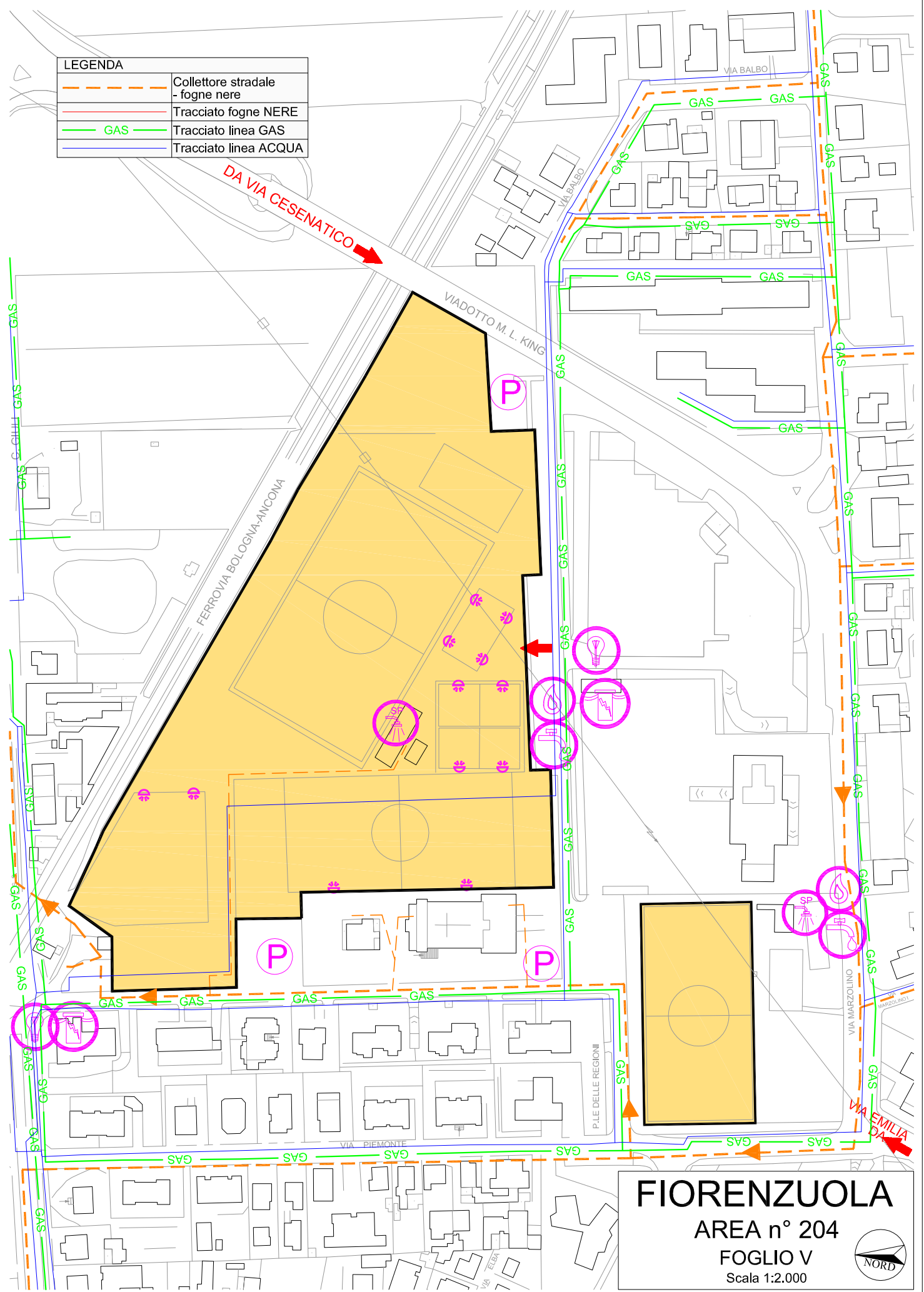
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Case Finali	proprietà:	Parr. S.Stefano - Comune
via:	Balbo - Friuli		n° area 204
latitudine:	44°08'17"	telefono:	0547-302397
longitudine:	0°11'26"		denominazione area: FIORENZUOLA
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> Tralicci AT: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input type="checkbox"/>	2°: <input checked="" type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Balbo		6.00	37.400
Friuli		7.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			
Mazzi	si	100	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
SIP	si	200	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	3	Contatore gas n°:	3
Prese collettore stradale (pollici):	1", 1"½ C.S. Bianconero	Diametro prese da collettore stradale:	1"½ → 1" C.S. Bianconero
	1"½ Bocciodromo Bianc.		1"½ → 1" Bocciodromo
5 NOTE:			
* ATTENZIONE: - area adiacente ferrovia Bologna Ancona - linee alta tensione			
* Centro commerciale adiacente			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	2.400		

LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

DA VIA CESENATICO



FIORENZUOLA
 AREA n° 204
 FOGLIO V
 Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	Ponte Pietra	proprietà:	Comune di Cesena	n° area 205	
via:	Prampolini	telefono:	0547-356111	denominazione area:	
latitudine:	44°08'21"			PONTE PIETRA	
longitudine:	0°09'43"				
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
C. Prampolini		6.00	6.800		
Cesenatico		7.00	Possibilità espansione %	100 +	
			Tipo fondo espans	frutteto	
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
PEEP Ponte Pietra	si	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>					
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>		
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1		
Prese collettore stradale (pollici):	2" G. S. Ponte Pietra	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ G. S. Ponte Pietra		
5		NOTE:			
Possibilità di espansione a sud del campo da calcio in area a frutteto					
Vicinanza torrente Pisciatello.					
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		400			

PONTE PIETRA

AREA n° 205

FOGLIO III e VI

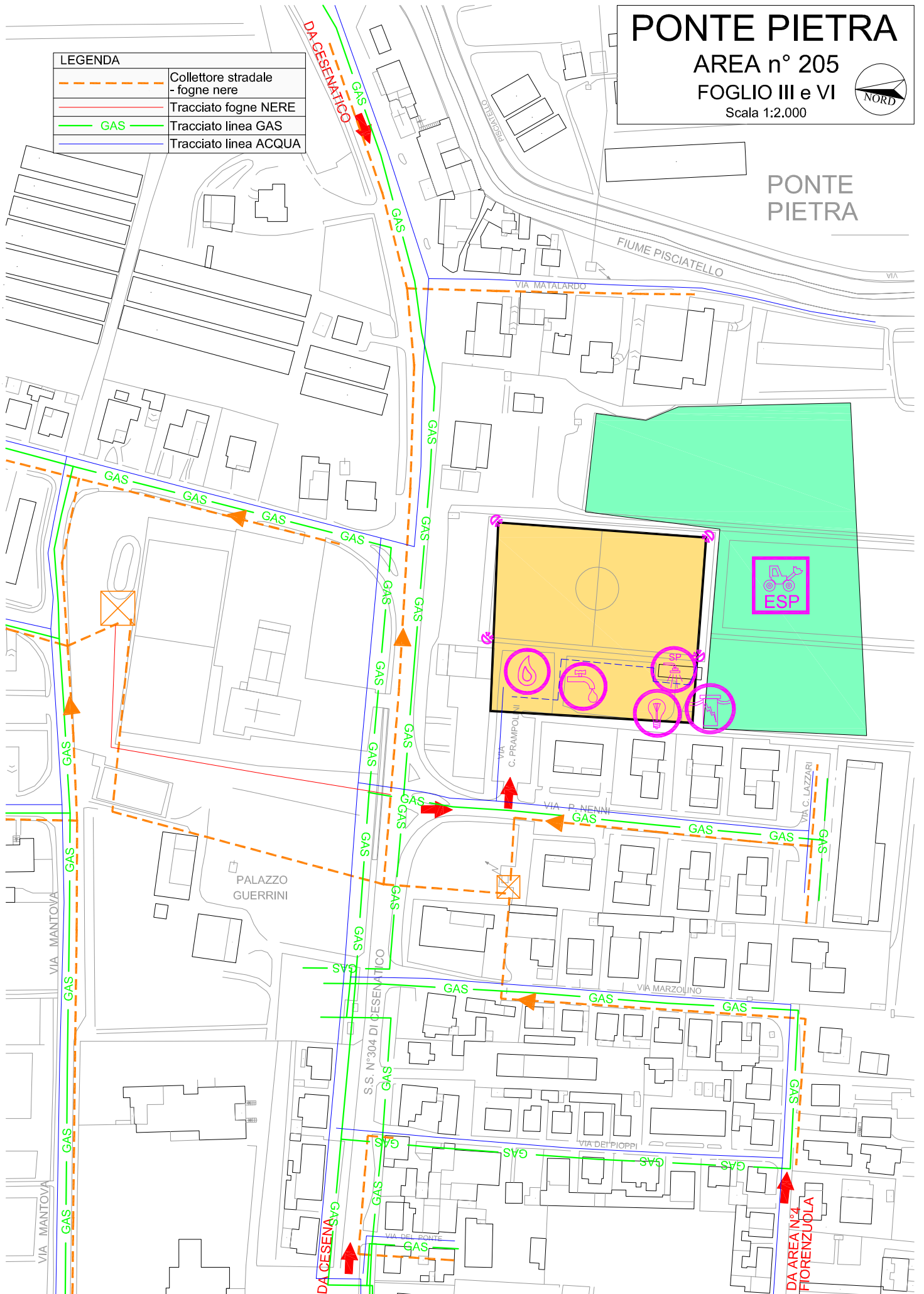
Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

PONTE
PIETRA






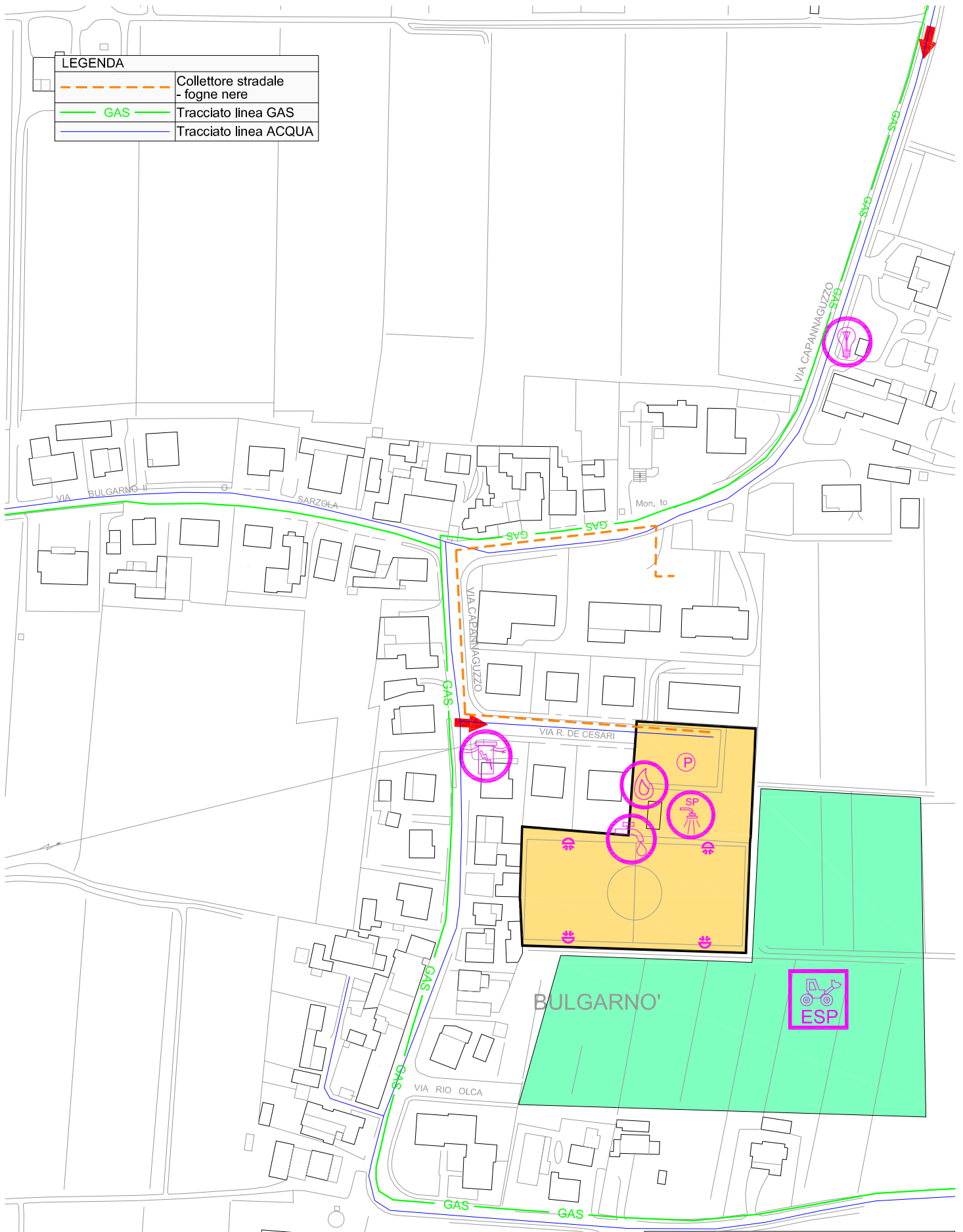
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Bulgarnò	proprietà:	Comune di Cesena n° area 206
via:	R. De Cesari	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: BULGARNO'
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
De Cesari		7.50	6.400
			Possibilità espansione % 200
			Tipo fondo espans vigneto
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Bulgarnò	no	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ C.S. Bulgarnò	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. Bulgarnò
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	400		

LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



BULGARNO'

AREA n° 206

FOGLIO VI

Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Pievesestina	proprietà:	Comune di Cesena n° area 207
via:	Kulishoff	telefono:	0547-356111
latitudine:	44°11'14"		denominazione area: PIEVESESTINA
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralacci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> risch. geo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Kulishoff		8.00	33.500
			Possibilità espansione %
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			
Servizi Pieve VI	Si	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	3	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	CAMST Soc. Coop. 2 da 1", 3" con riduz. 1"	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. Pievesestina
5 NOTE:			
Presente mensa pubblica			
Area adiacente accesso A14			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	2.200		

PIEVESESTINA

AREA n° 207

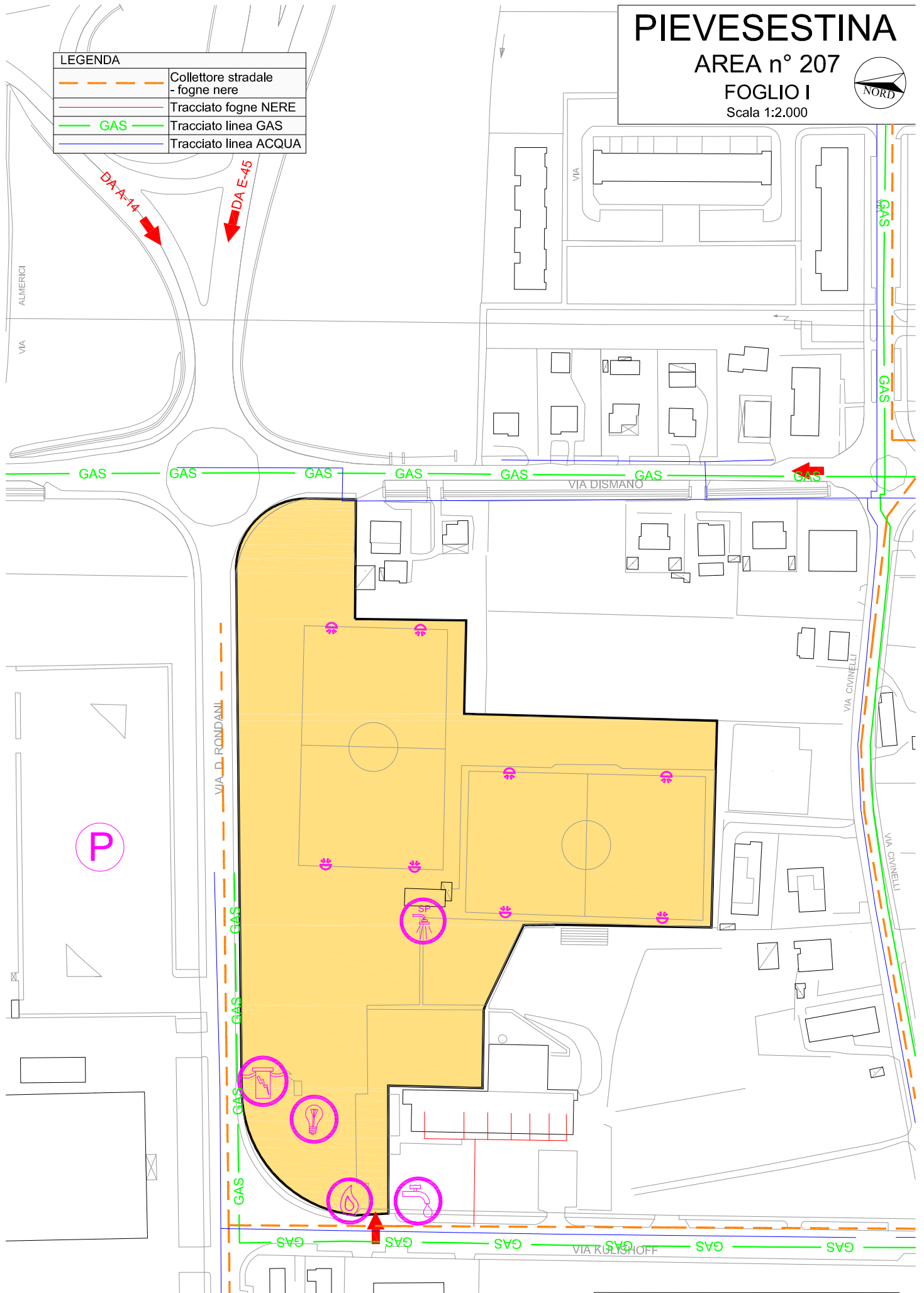
FOGLIO I

Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Cesena	proprietà:	Parr. Osservanza
via:	S. Francesco	telefono:	0547-611200
latitudine:			
longitudine:			
		n° area	208
		denominazione area:	OSSERVANZA
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
S. Francesco		7.00	11.000
			Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			
Tunnel	Si	90	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	3	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	1" Cinema Astra 1" Osservanza 2000 1" Parrocchia Osservanza	Diametro prese da collettore stradale:	2" Municipio Scuole Materno 2" Parrocchia Osservanza
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	700		

OSSERVANZA

AREA n° 208

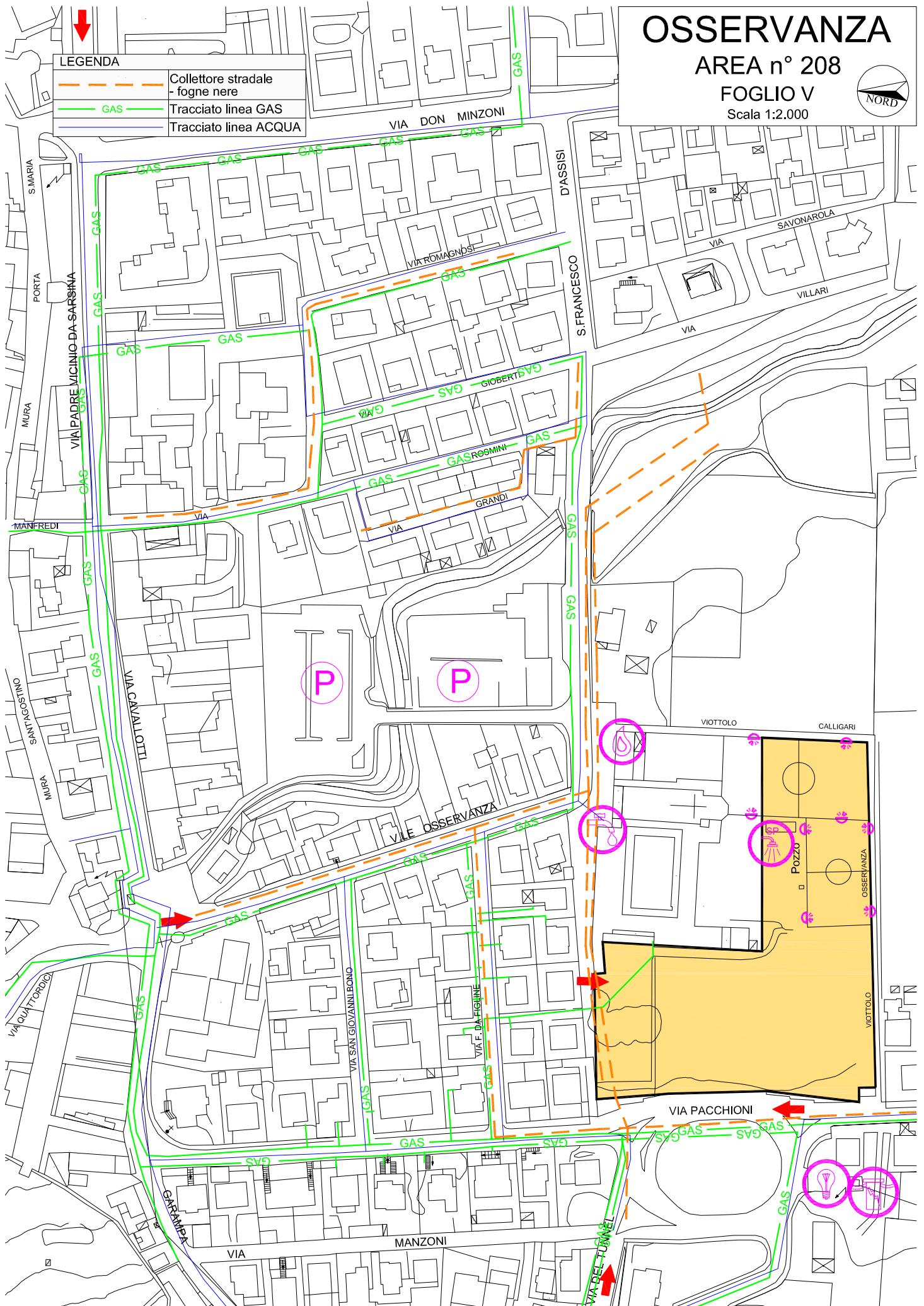
FOGLIO V

Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Giorgio	proprietà:	Comune di Cesena n° area 209
via:	Montaletto	telefono:	0547-356111
latitudine:	44°11'41"		denominazione area: S.GIORGIO
longitudine:	0°10'15"		
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> risch. geo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Montaletto		7.00	11.000
			Possibilità espansione % 20
			Tipo fondo espans aiuole
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Artigianale S. Giorgio 1°	Si	150	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	2" C.S. S.Giorgio	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. S.Giorgio
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	700		

SAN GIORGIO

AREA n° 209

FOGLIO III

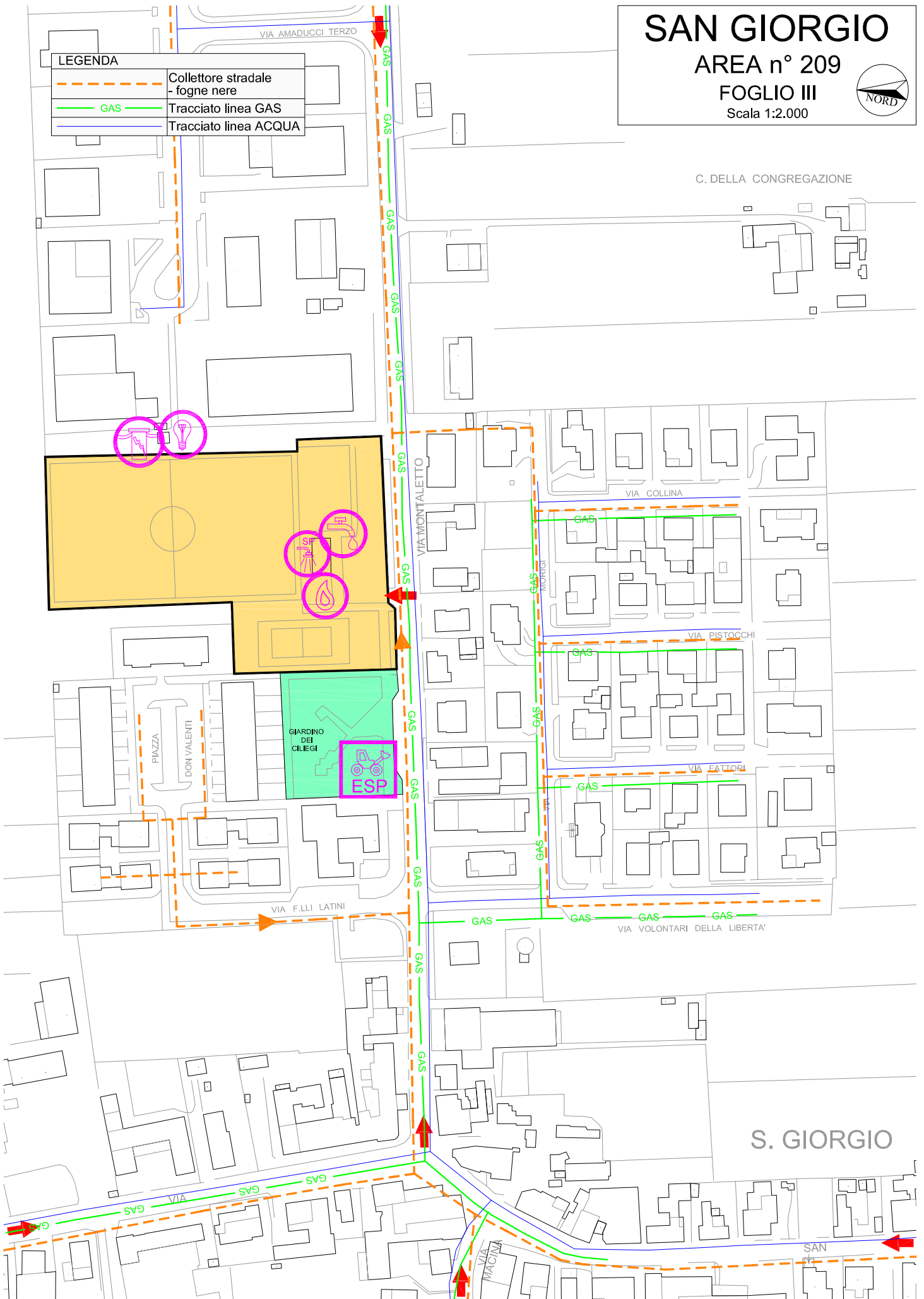
Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

C. DELLA CONGREGAZIONE





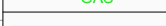

S. GIORGIO

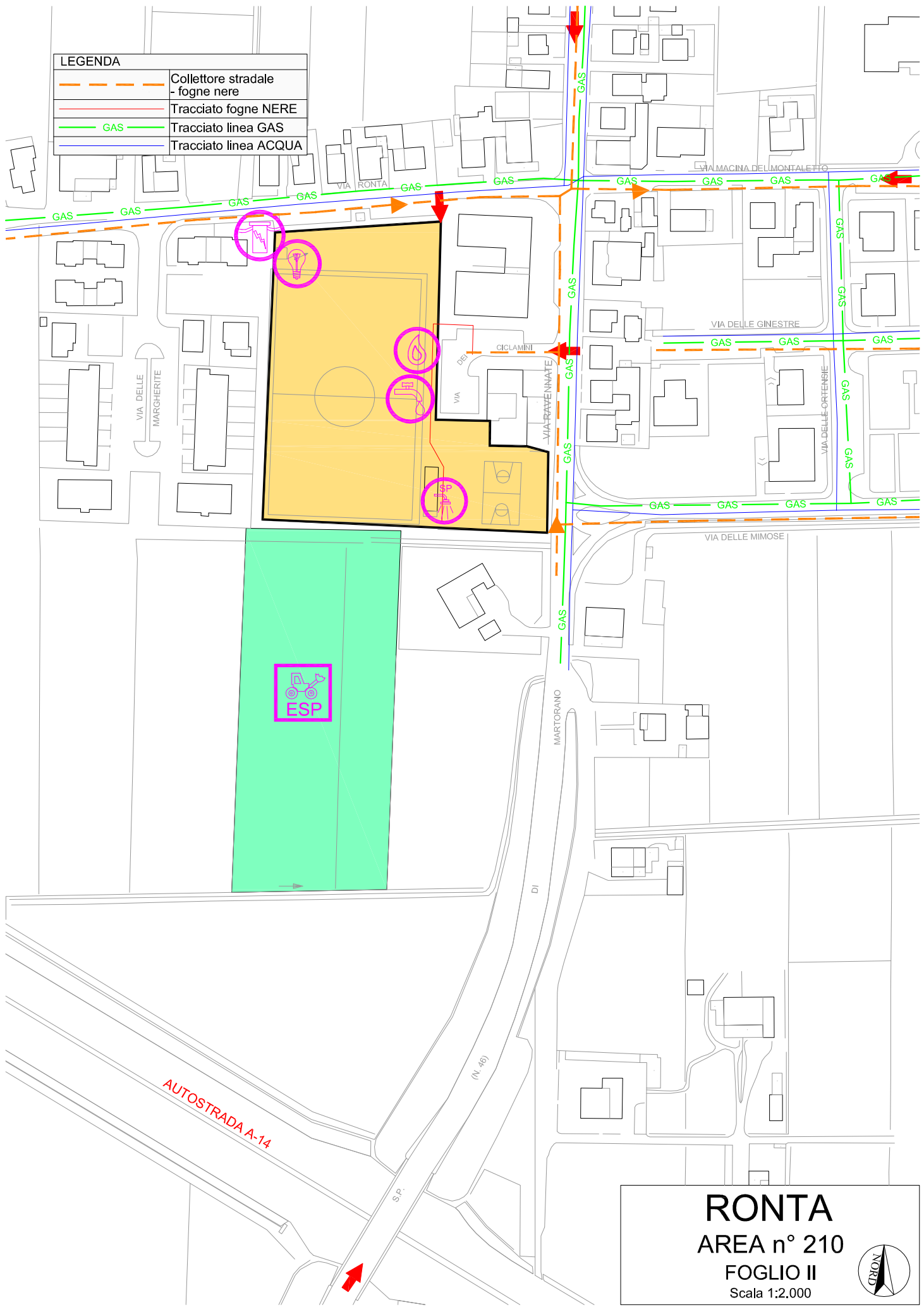
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	Ronta	proprietà:	Comune di Cesena	n° area 210	
via:	Ronta	telefono:	0547-356111	denominazione area:	
latitudine:	44°11'28"			RONTA	
longitudine:	0°12'37"				
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
Ronta		6.00	10.000		
Ravennate		8.00	Possibilità espansione %	100	
			Tipo fondo espans	agricolo	
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
PEEP Ronta	Si	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>		
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si		Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>	
Contatori H ₂ O n°:	1		Contatore gas n°:	1	
Prese collettore stradale (pollici):	2" C.S. Ronta		Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ con riduzione 1"	
5		NOTE:			
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		650			

LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	GAS Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



RONTA
AREA n° 210
FOGLIO II
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Borello	proprietà:	Comune di Cesena n° area 211
via:	Fiume	telefono:	0547-356111 denominazione area:
latitudine:			BORELLO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> moder.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input type="checkbox"/>	2°: <input checked="" type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Fiume		5.00	7.600
			Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Borello paese	no	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ Municipio: palestre 1" Borello Sporting Club	Diametro prese da collettore stradale:	1" Municipio: palestre 1" Borello Sporting Club
5 NOTE:			
parcheggio Poste e Centro Sociale nelle vicinanze			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	500		

BORELLO




AREA n° 211

FOGLIO VII

Scala 1:2.000



LEGENDA

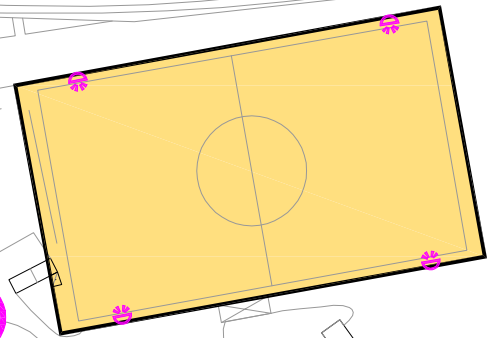
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

FIUME SAVIO

TORRENTE BORELLO

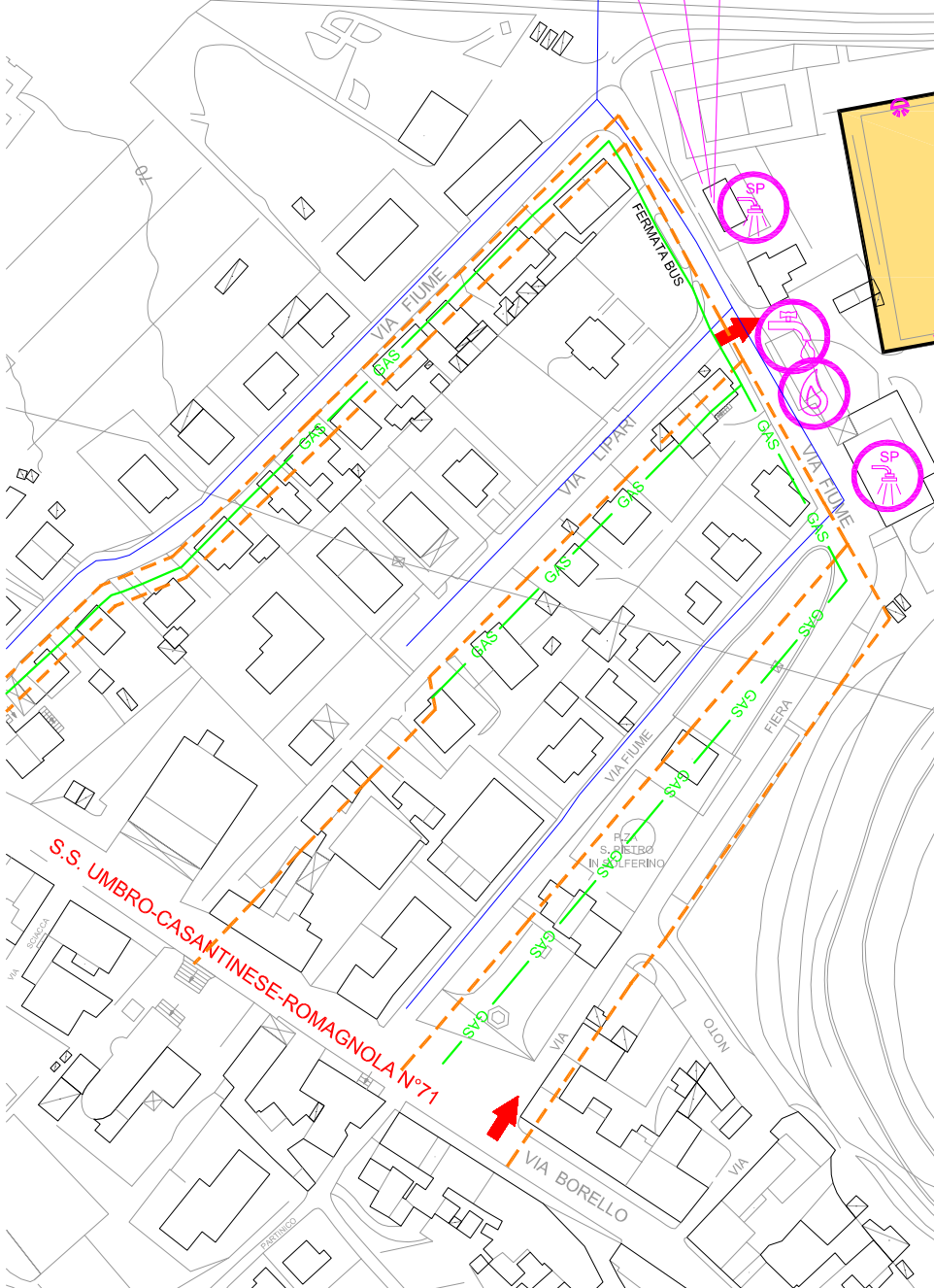
(E-45)

SUPERSTRADA



TORRENTE BORELLO

COMUNE DI
MERCATO SARACENO



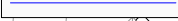


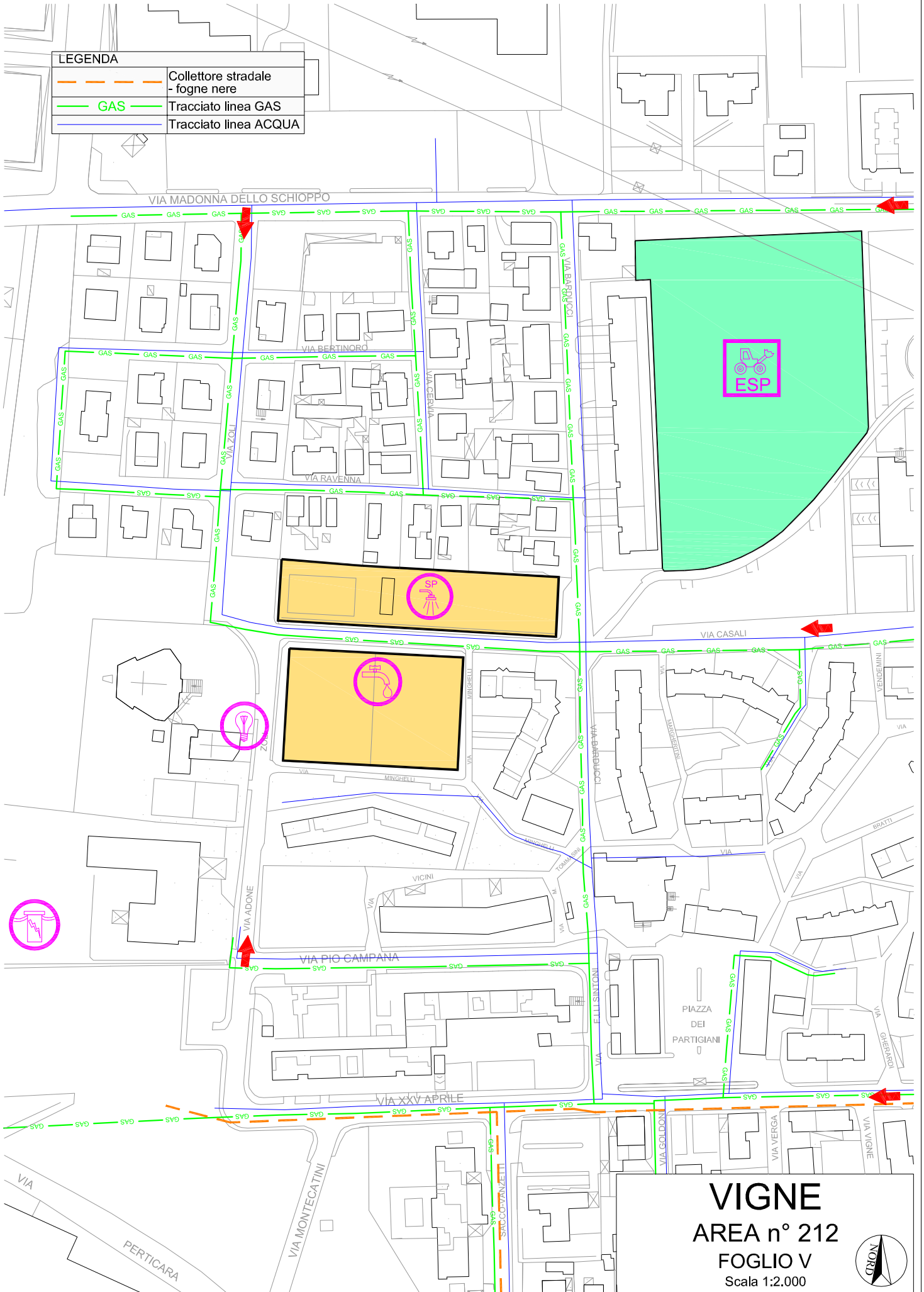
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	Vigne	proprietà:	Comune di Cesena	n° area 212	
via:	A.Zoli ang.N.Casali	telefono:	0547-356111	denominazione area:	
latitudine:	44°09'02"			VIGNE	
longitudine:	0°11'44"				
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
A. Zoli		8.00	6.300		
N. Casali		6.00	Possibilità espansione %		180
			Tipo fondo espans		parco
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Campana	no	60	Fogne miste: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>		
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>					
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>		
Contatori H ₂ O n°:	1 attualmente disattivato	Contatore gas n°:	0		
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½	Diametro prese da collettore stradale:			
5		NOTE:			
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	400				

LEGENDA

-  Collettore stradale - fogne nere
-  GAS
-  Tracciato linea ACQUA



VIGNE
AREA n° 212
FOGLIO V
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Carlo	proprietà:	Comune di Cesena n° area 213
via:	P. Frassati	telefono:	0547-356111 denominazione area:
latitudine:			S.CARLO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
P. Frassati		7.00	8.800
			Possibilità espansione %
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Faini	si	120	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ C.S. S. Carlo	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. San Carlo
	1" ½ Mariotti Stefano		
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	550		

SUPERSTRADA (E-45)

SAN CARLO

AREA n° 213

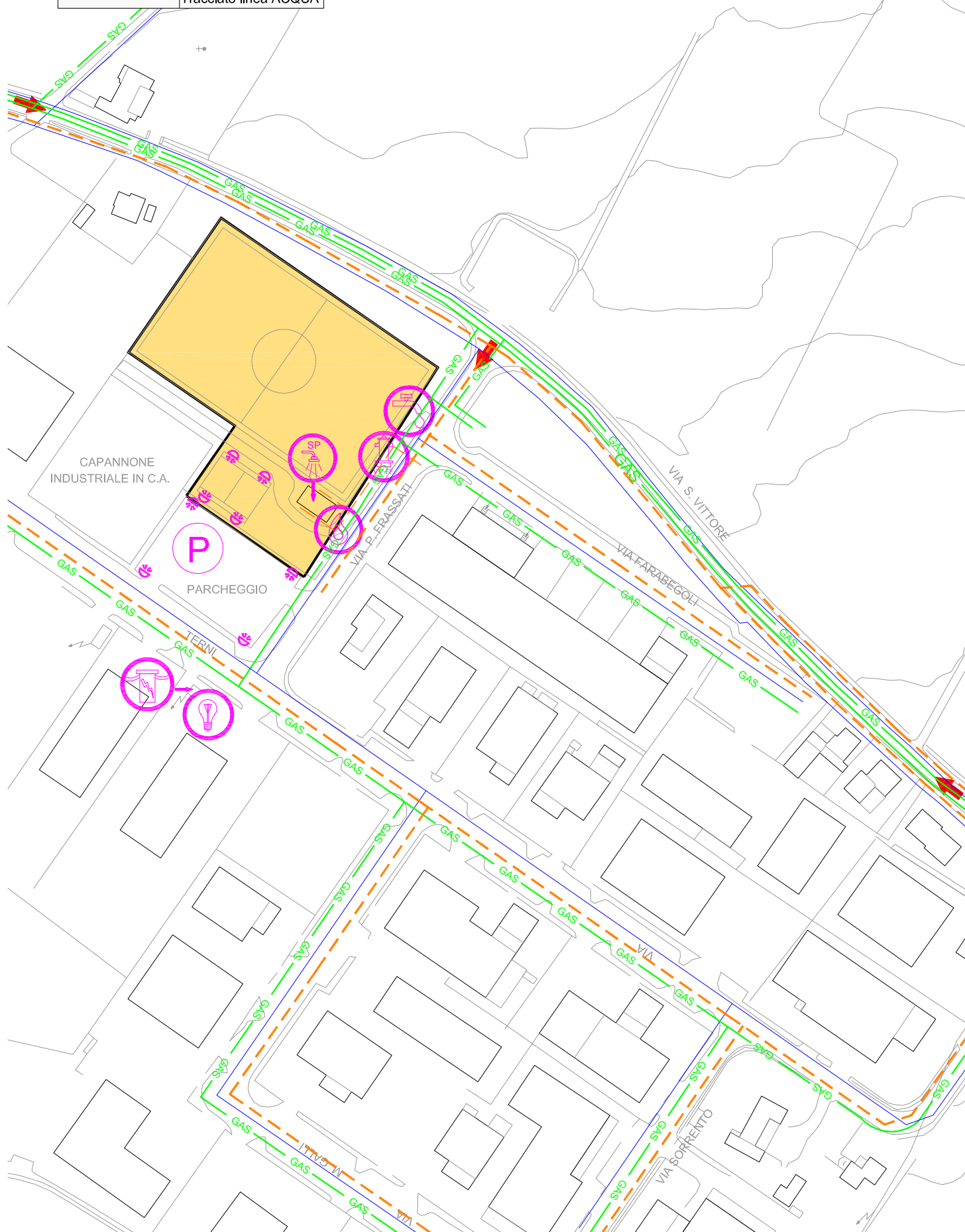
FOGLIO VII

Scala 1:2.000



LEGENDA





	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



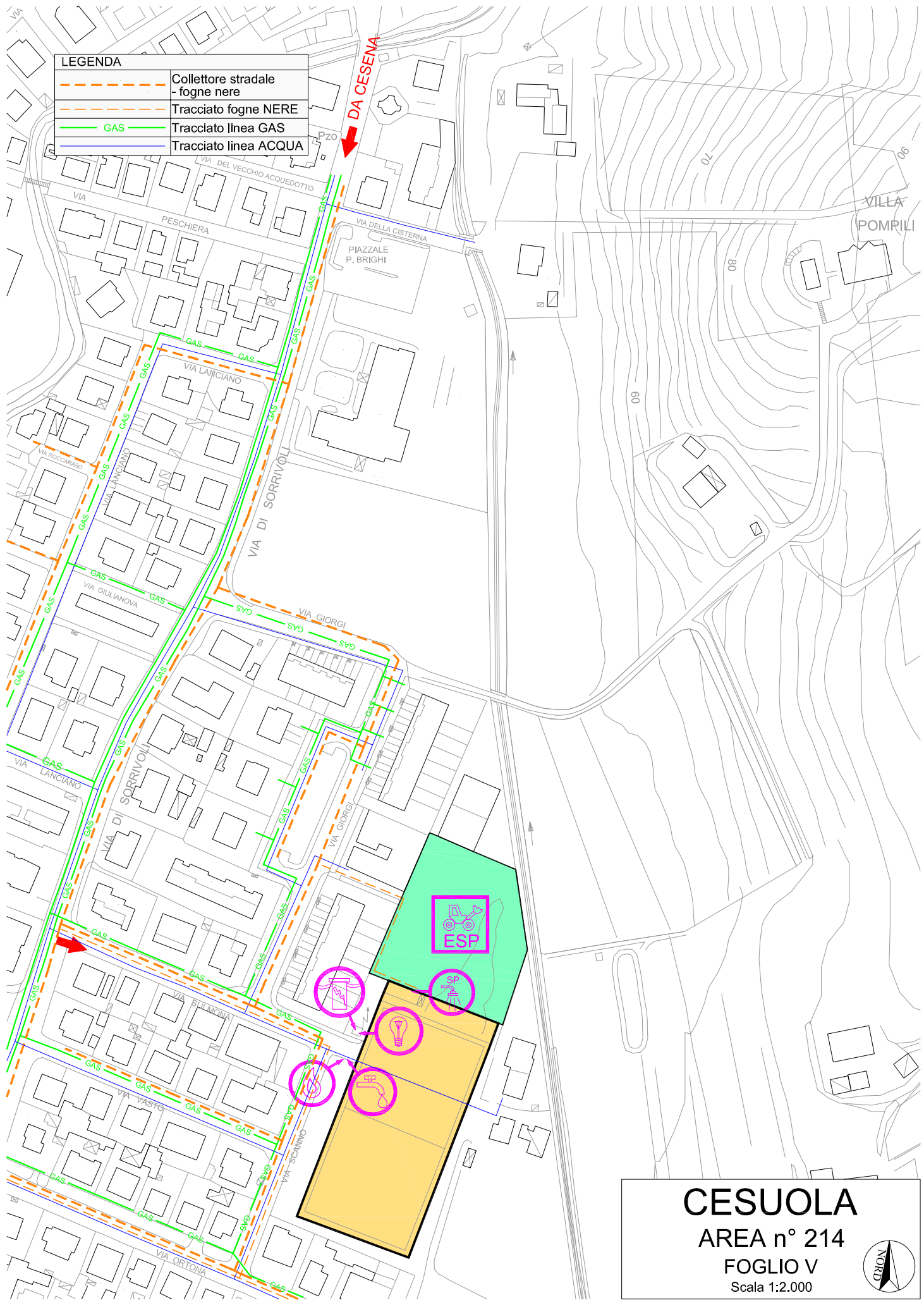
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	Ponte Abbadesse	proprietà:	Comune di Cesena	n° area 214	
via:	Sulmona	telefono:	0547-356111	denominazione area:	
latitudine:				CESUOLA	
longitudine:					
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
Sulmona		8.00	5.200		
			Possibilità espansione %		70
			Tipo fondo espans		parco
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
MT/bt			Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Giorgi	si	90	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Illuminazione campo sportivo:		Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>		
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1		
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ C.S. P.te Abbadesse	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. P.te Abbad.		
5		NOTE:			
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	350				

LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

DA CESENA

VILLA
POMRILI

COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Diegaro	proprietà:	Comune di Cesena n° area 215
via:	Canapino	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: DIEGARO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Canapino		5.00	14.000
			Possibilità espansione % 70
			Tipo fondo espans Seminativo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Canapino	no	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ C.S. Diegaro	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. Diegaro
5 NOTE:			
adiacente Via Emilia (9.50 m. di larghezza)			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	900		

DIEGARO

AREA n° 215

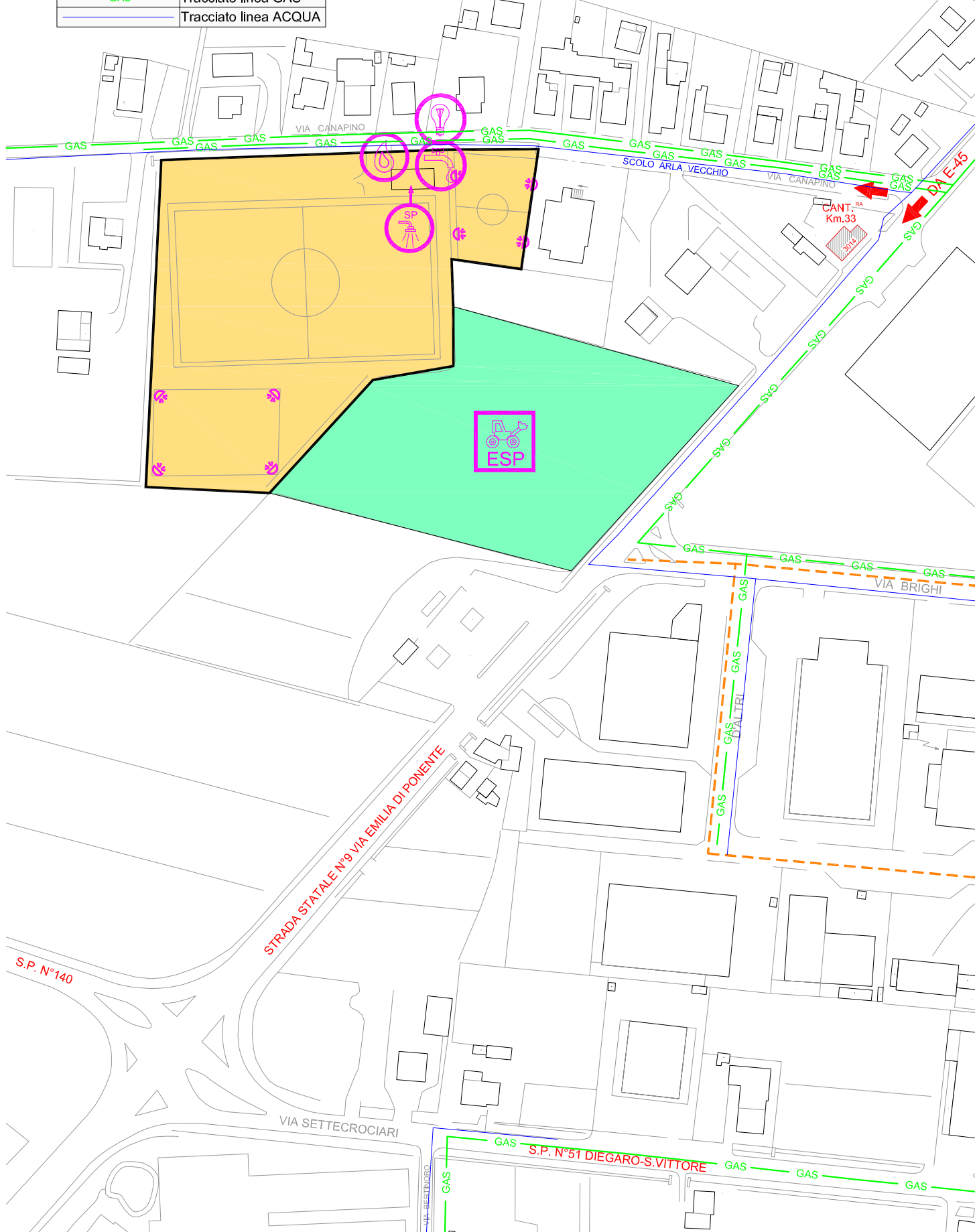
FOGLIO I e IV

Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Borgonuovo Ist.Agr	proprietà:	Comune di Cesena n° area 216
via:	Battarra	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: BORGONUOVO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Battarra		8.00	12.000
Filippo Re		7.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Ghiaie Tipano	Si	70	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1"½ e 1"½ con riduzione C.S. Borgonuovo	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ C.S. Borgonuovo
5 NOTE:			
Area prossima ad accesso E45			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati: 800			

BORGONOVO

AREA n° 216

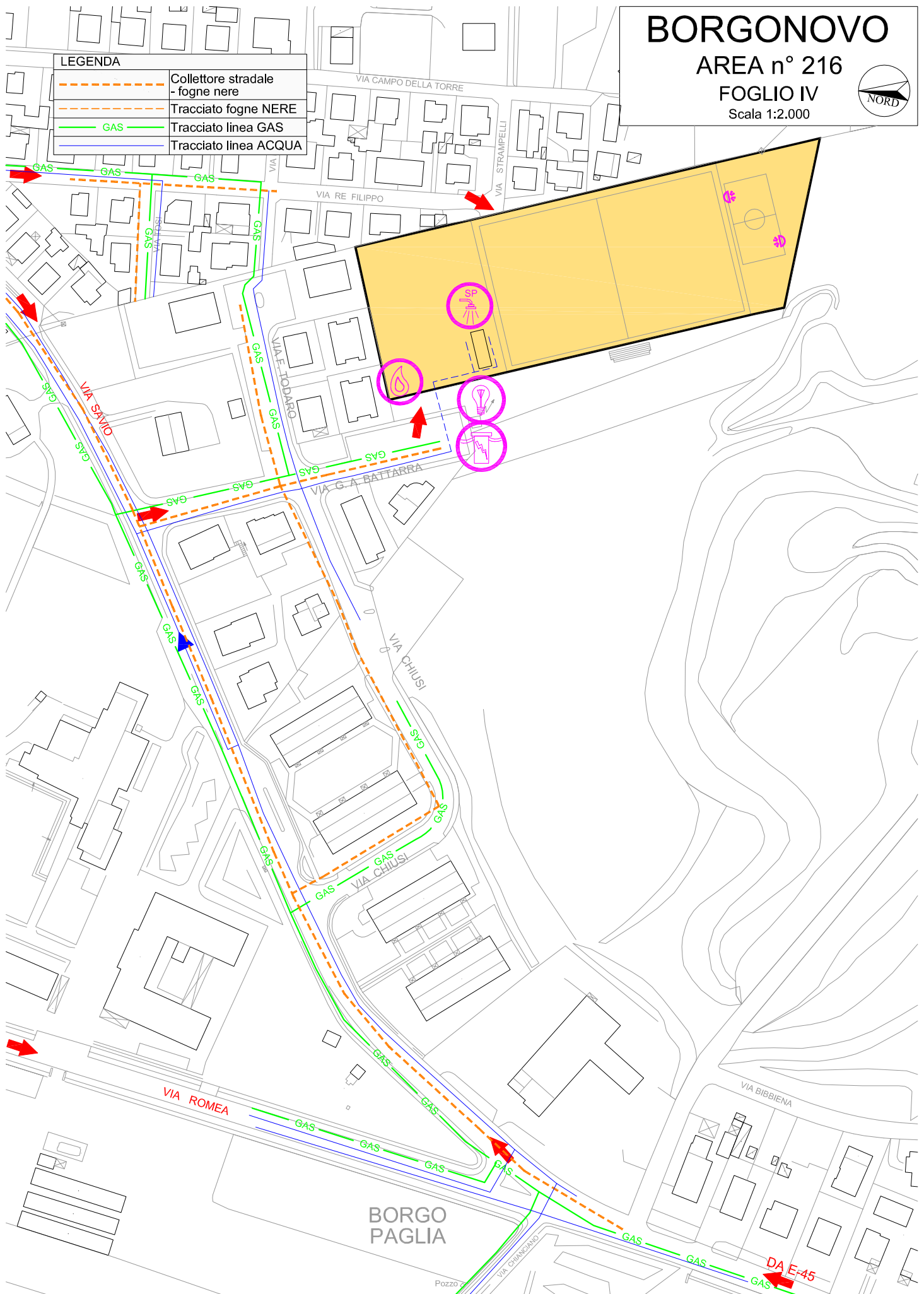
FOGLIO IV

Scala 1:2.000



LEGENDA





	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



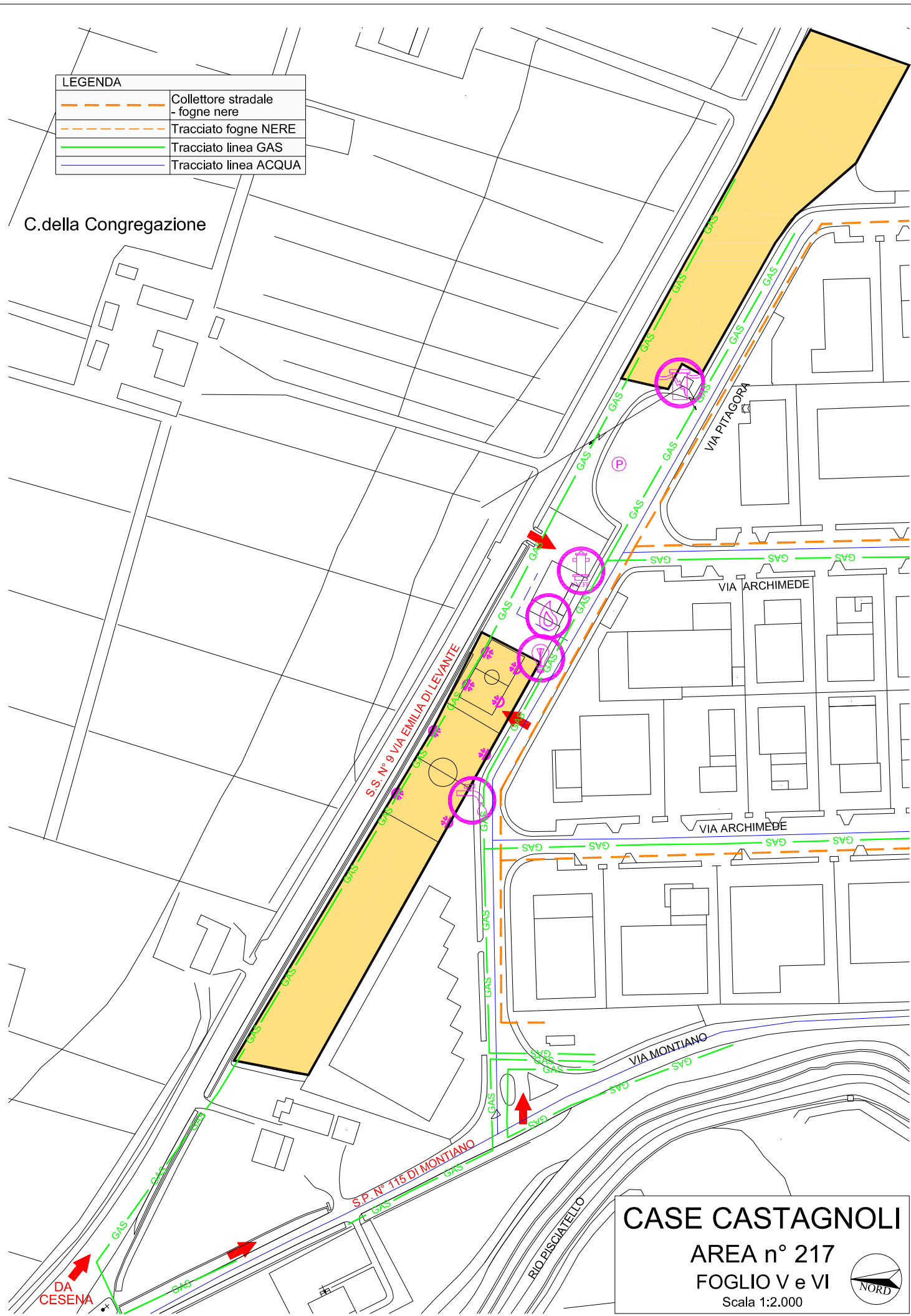
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali


1 DATI GENERALI			
zona:	Case Castagnoli	proprietà:	Comune di Cesena n° area 217
via:	Emilia Levante	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area:
longitudine:			C.SE CASTAGNOLI
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> moder.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input type="checkbox"/>	2°: <input checked="" type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Pitagora		9.00	11.300
Emilia Levante		7.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
MT/bt			
APF 1°	no	80	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	¾" Municipio Verde Pubb e ¾" Uffici Comunali	Diametro prese da collettore stradale:	1" Municipio Scuole elementari
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		700	

LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

C.della Congregazione



CASE CASTAGNOLI
 AREA n° 217
 FOGLIO V e VI
 Scala 1:2.000



DA
CESENA

COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Torre del Moro	proprietà:	Parrocchia
via:	S.Cristoforo - Voltri	telefono:	0547-333168
latitudine:	44°07'58"		n° area 218
longitudine:	0°14'12"		denominazione area: TORRE DEL MORO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
S. Cristoforo		6.00	6.500
Voltri		6.00	Possibilità espansione % 40
			Tipo fondo espans Seminativo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acquedotto Voltri 2°	Si	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> ? bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	1"½ con riduzione 1" ACS Torre del Moro	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ ACS e Parrocchia
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	400		

TORRE DEL MORO

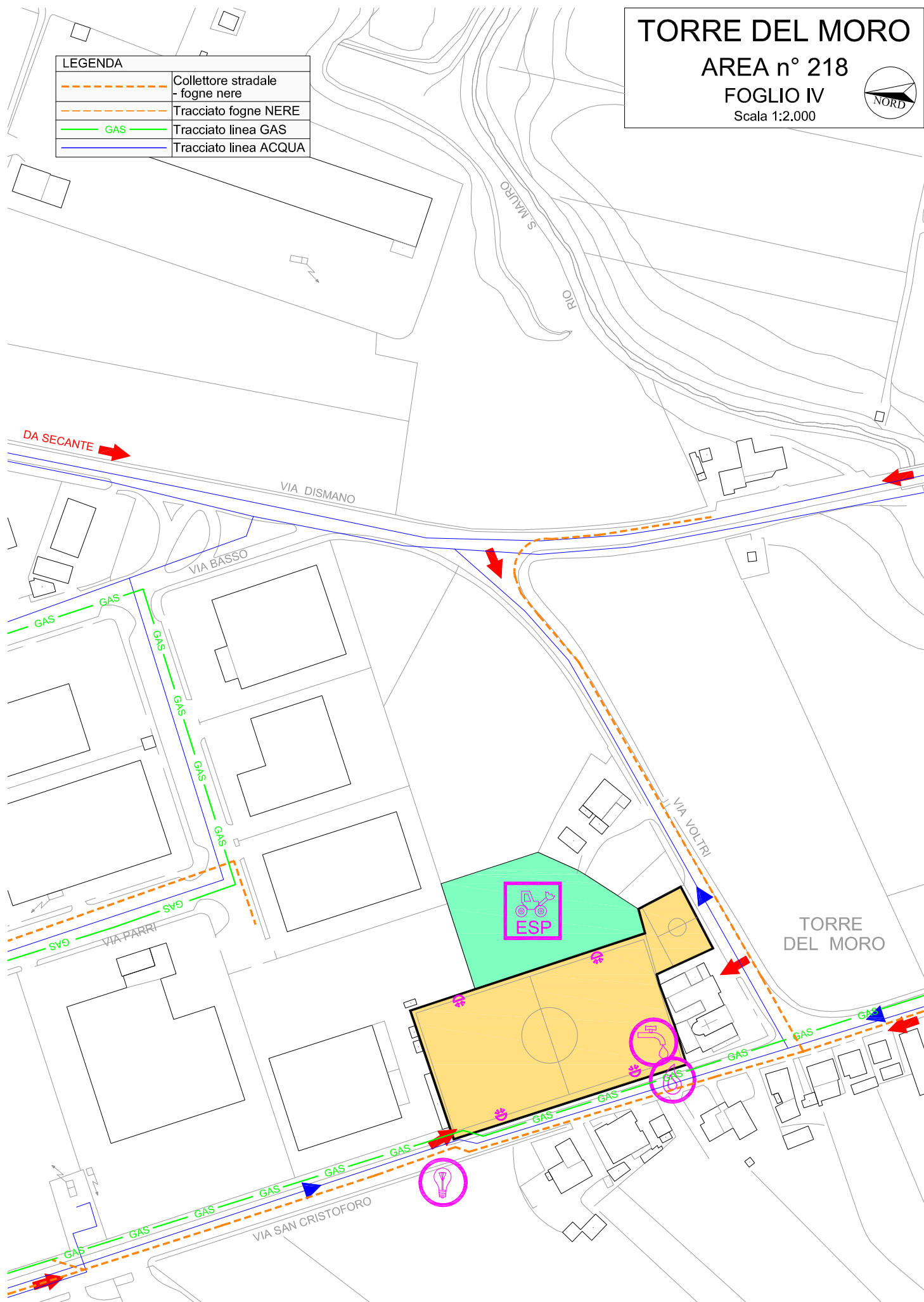
AREA n° 218

FOGLIO IV

Scala 1:2.000



LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



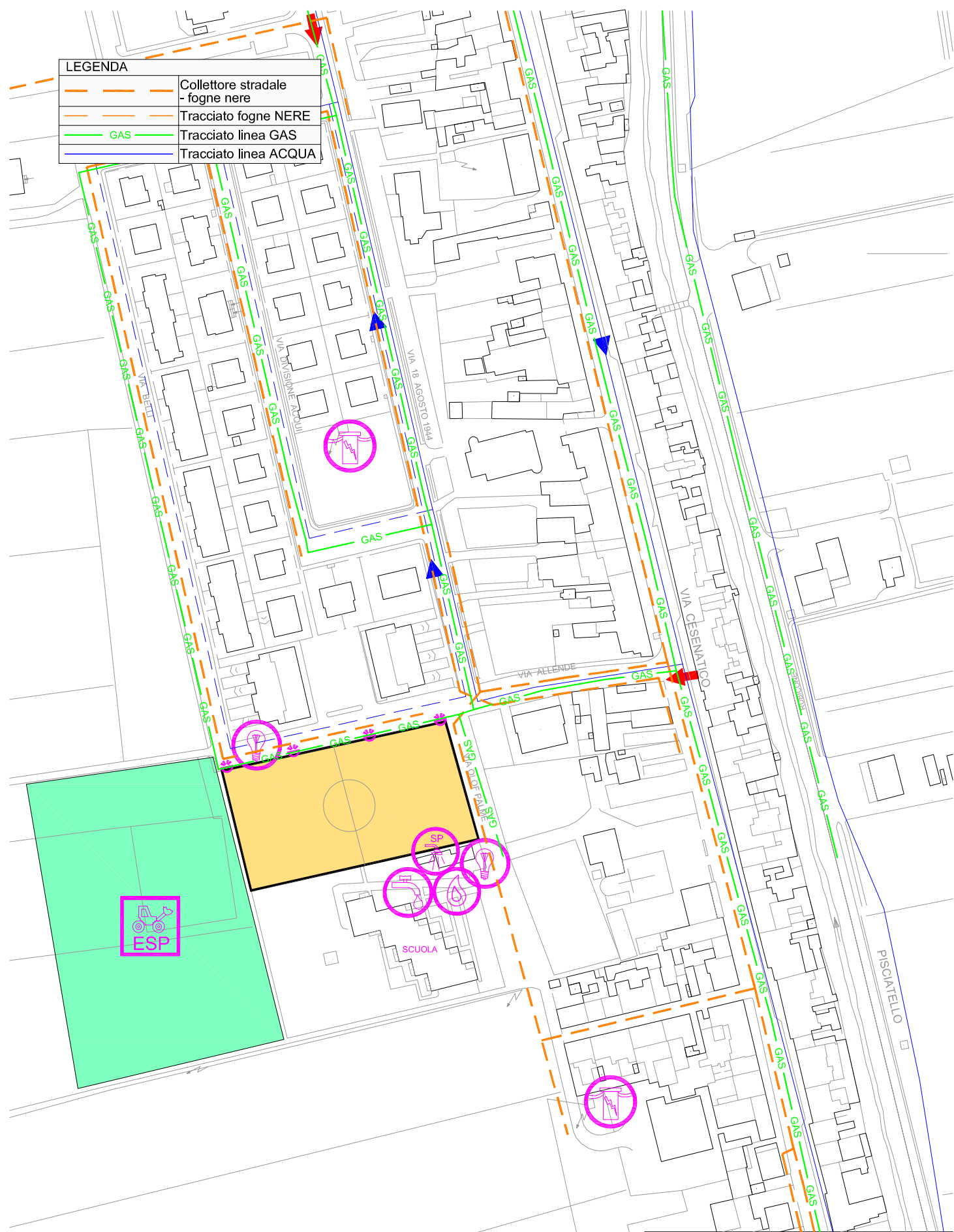
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Macerone	proprietà:	Comune di Cesena n° area 219
via:	Allende - Palme	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: MACERONE
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Allende		8.00	4.600
Olof Palme		8.00	Possibilità espansione % 200
			Tipo fondo espans agricolo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
PEEP Macerone	no	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Nuova Macerone	no	50	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	3
Prese collettore stradale (pollici):	2" con riduzione 1" Municipio, C.S.Macerone	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ Municipio e C.S. Macerone
5 NOTE:			
scuola materna adiacente			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	300		

LEGENDA

- Collettore stradale - fogne nere
- Tracciato fogne NERE
- GAS Tracciato linea GAS
- Tracciato linea ACQUA



MACERONE

AREA n° 219

FOGLIO III e VI

Scala 1:2.000

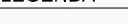
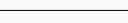




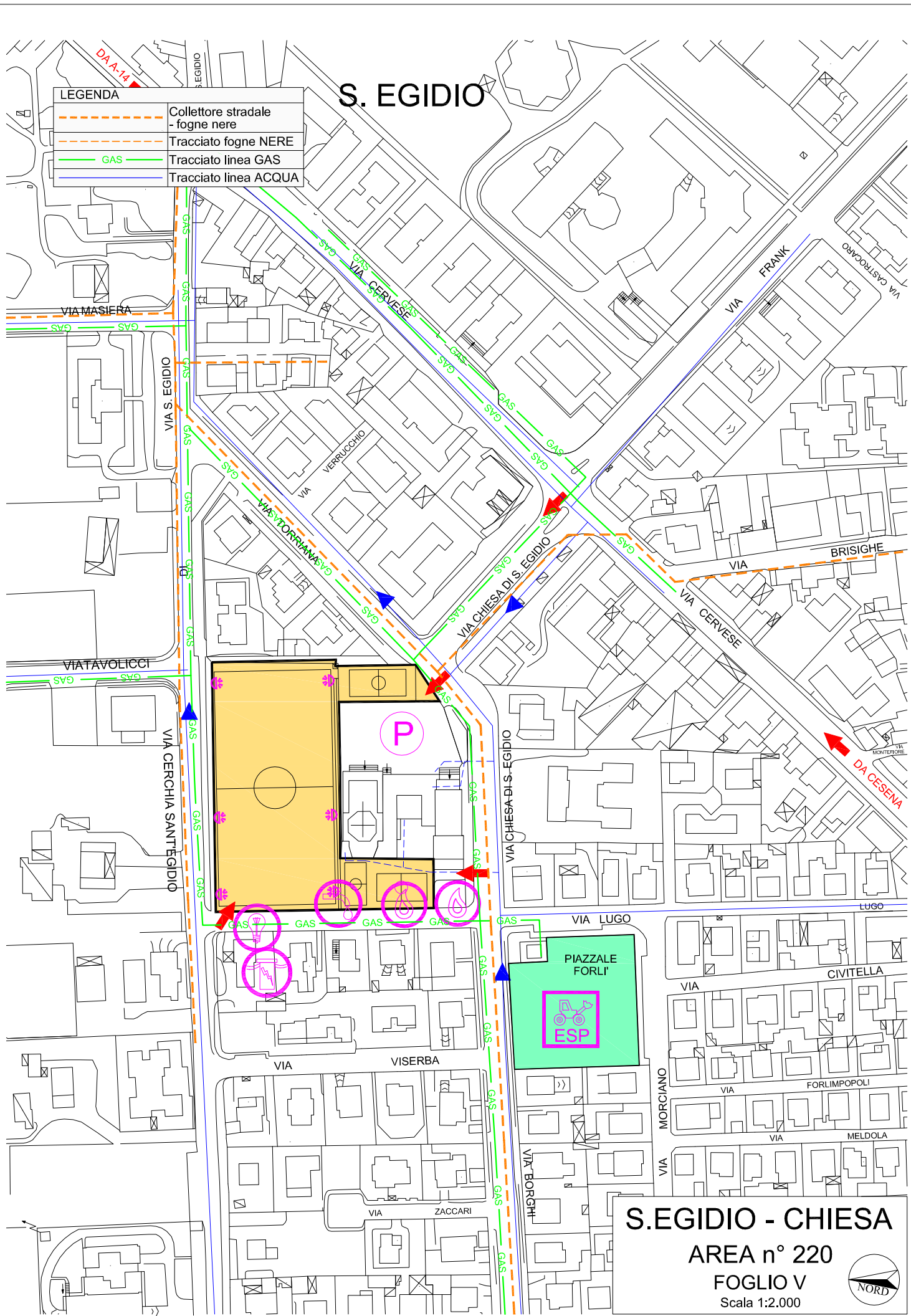
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	S. Egidio	proprietà:	Parrocc. S. Egidio	n° area 220	
via:	Chiesa di S. Egidio	telefono:	0547-384788	denominazione area:	
latitudine:	44°09'18"			S. EGIDIO CHIESA	
longitudine:	0°11'31"				
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input type="checkbox"/>	2°: <input checked="" type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
Lugo		8.00	7.000		
Chiesa di S. Egidio		11.00	Possibilità espansione %	40	
Cerchia di S. Egidio		10.00	Tipo fondo espans	parco	
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	
MT/bt			Fogne miste:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	
Lugo	Si	90	Fogne nere:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si		Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>	
Contatori H ₂ O n°:	1		Contatore gas n°:	5	
Prese collettore stradale (pollici):	1" Polisportiva Romagna		Diametro prese da collettore stradale:	1" e 2" Parrocchia e Polisportiva	
5		NOTE:			
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	450				

S. EGIDIO

LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



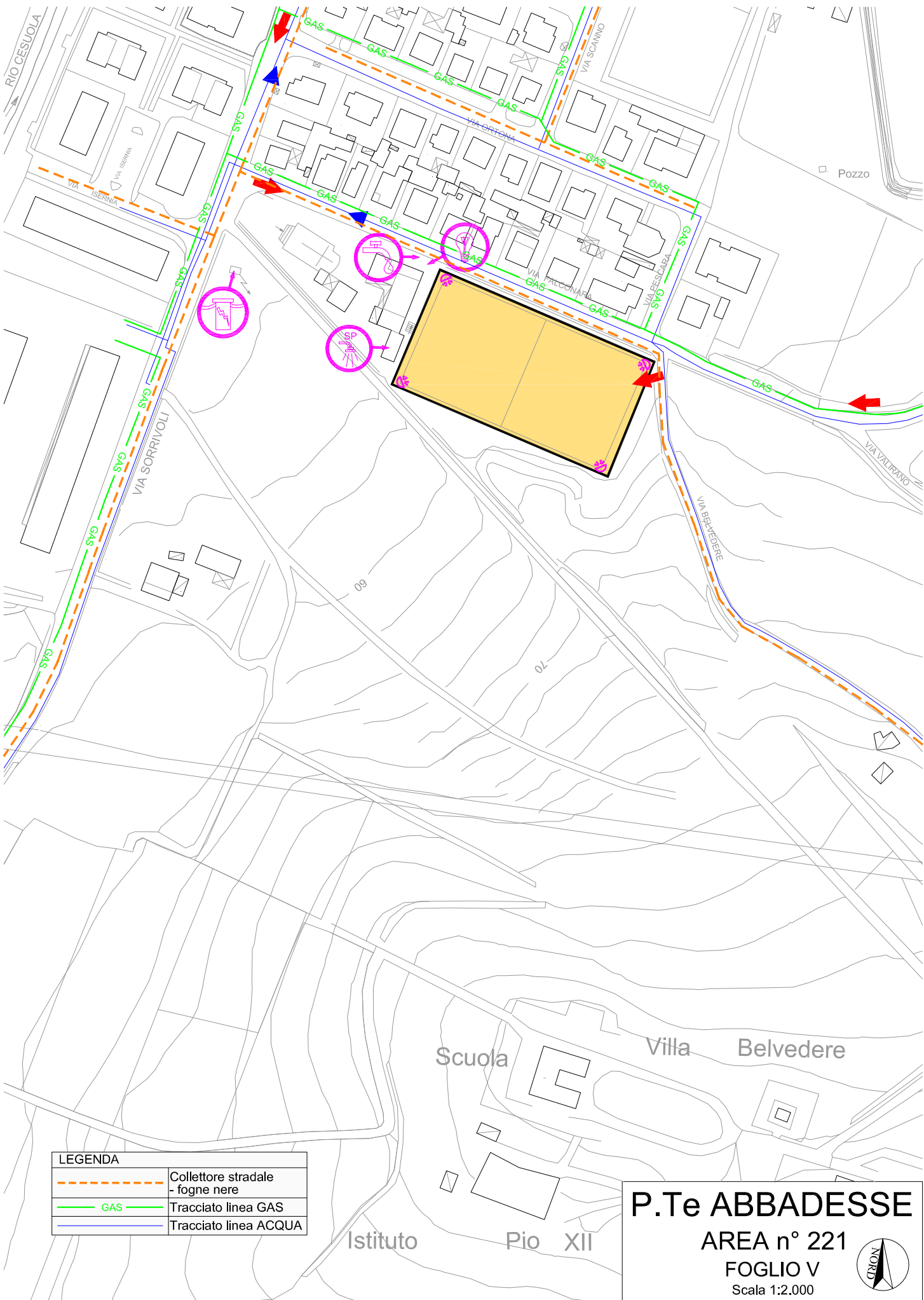
S. EGIDIO - CHIESA
AREA n° 220
FOGLIO V
Scala 1:2.000



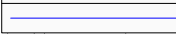


COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Ponte Abbadesse	proprietà:	Parroc. S.G. Bono
via:	Falconara	telefono:	
latitudine:	44°07'27"		n° area 221
longitudine:	0°12'26"		denominazione area: PONTE ABBADESSE
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Falconara		7.00	5.000
Belvedere		3.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
MT/bt			
Belvedere	no	90	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	2" C.S. Ponte Abbadesse	Diametro prese da collettore stradale:	2"
5 NOTE:			
ATTENZIONE: il campo di calcio è sopraelevato rispetto alla strada di circa 2,5 m.			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	300		



LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

P.Te ABBADESSE
 AREA n° 221
 FOGLIO V
 Scala 1:2.000



Istituto Pio XII

Scuola Villa Belvedere

Pozzo

RIO CESUOLA

VIA IBERNIA

VIA SORRIVOLI

09

70

VIA SCANNO

VIA ORTOVA

VIA PILCONARA

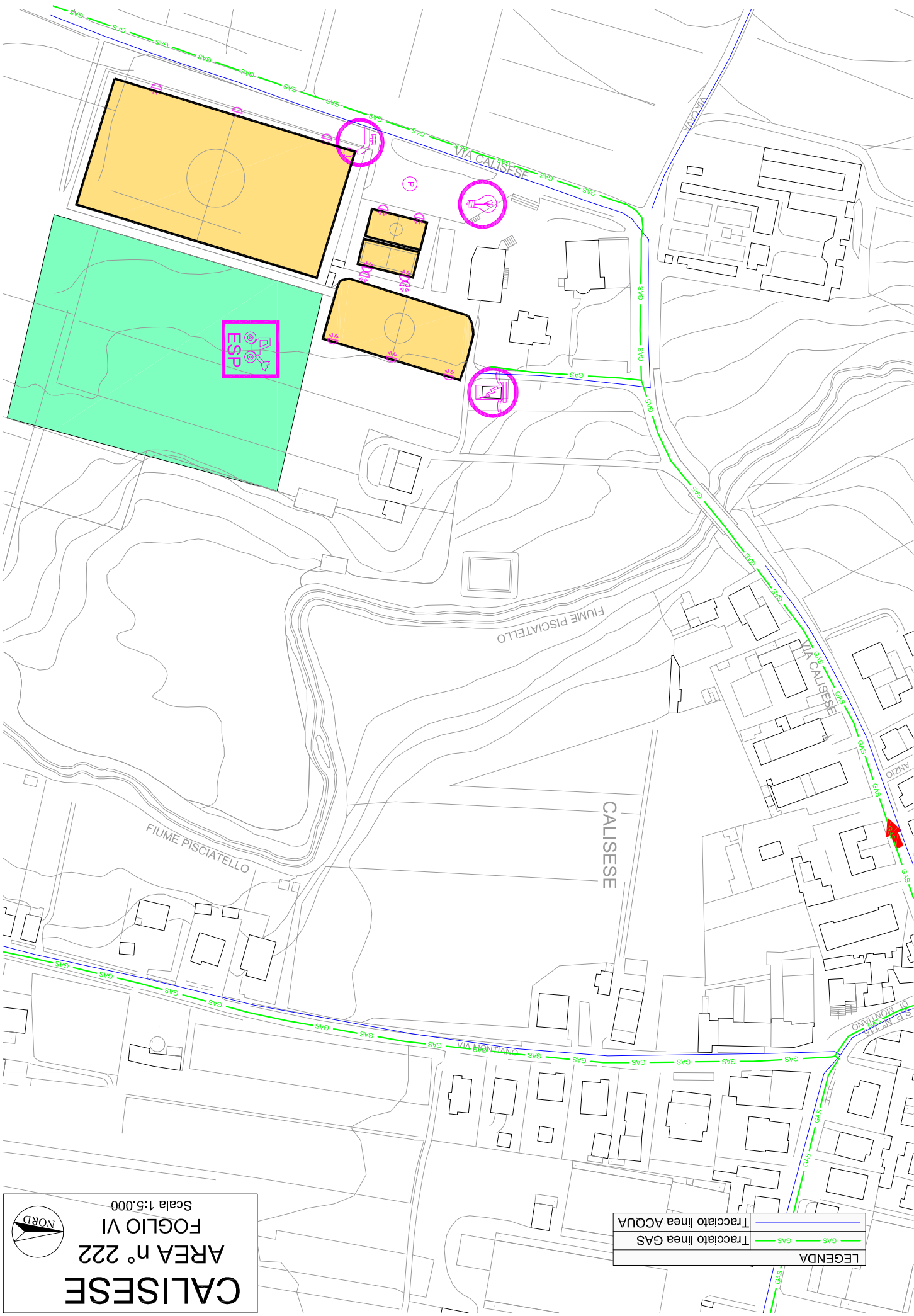
VIA BELVEDERE

VIA VILIPANO

COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Calisese	proprietà:	Parrocchia
via:	Calisese	telefono:	
latitudine:			n° area 222
longitudine:			denominazione area: CALISESE
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
		tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
		Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Calisese		5.50	8.000
			Possibilità espansione % 100 +
			Tipo fondo espans agricolo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acquedotto Calisese	no	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	0
Prese collettore stradale (pollici):	1" Polisportiva Rubicone	Diametro prese da collettore stradale:	
5 NOTE:			
rete fognante nera assente in zona			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		500	



LEGENDA
 Tracciato linea GAS
 Tracciato linea ACQUA

CALISEESE
 AREA n° 222
 FOGLIO VI
 Scala 1:5.000



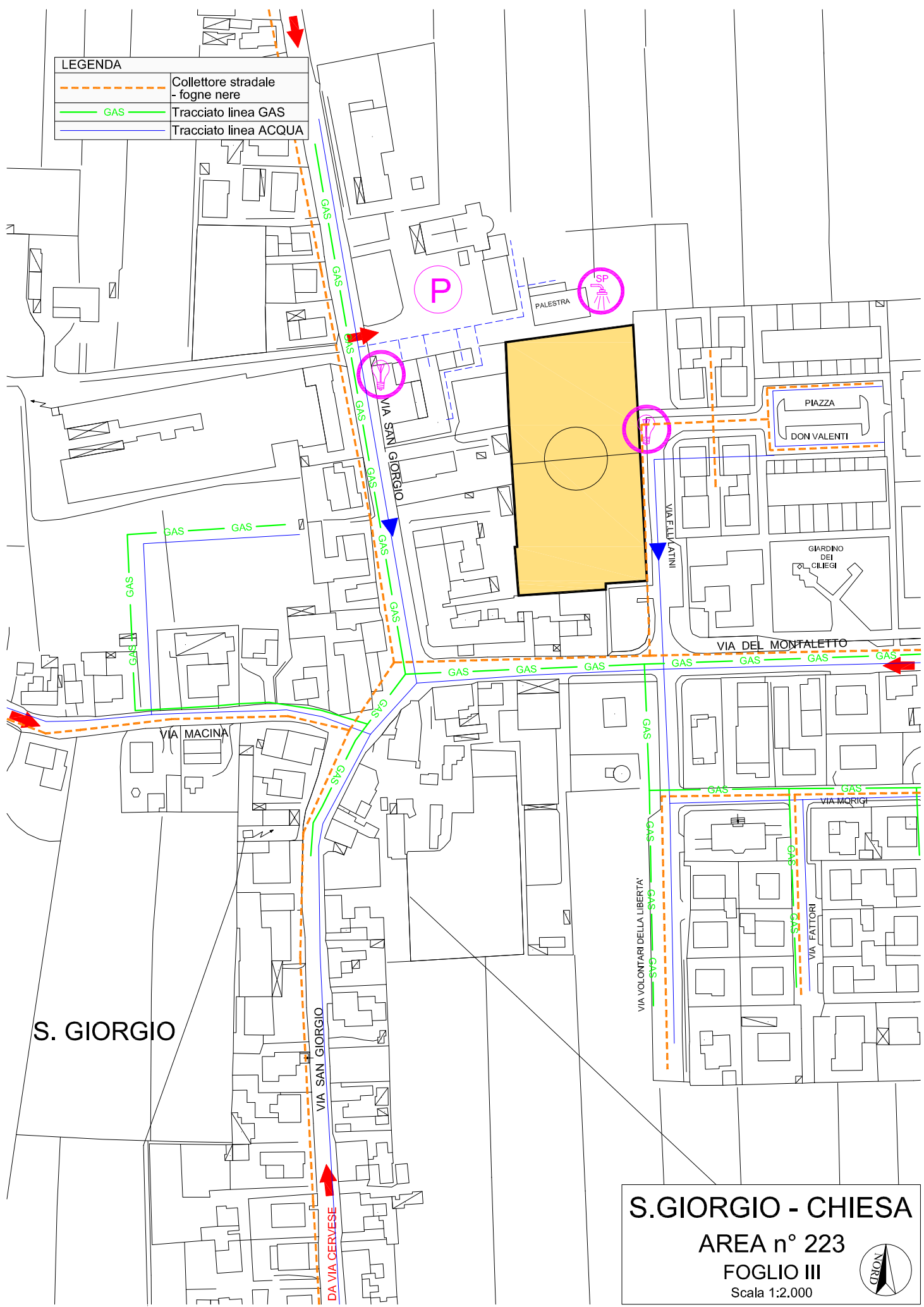
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Giorgio	proprietà:	Parroc. S. Giorgio
via:	San Giorgio	telefono:	
latitudine:	44°11'41"		n° area 223
longitudine:			denominazione area: S.GIORGIO
			CHIESA
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
San Giorgio		10.00	5.700
Montaletto		8.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Artigianale S. Giorgio 1°	no	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
S.Giorgio T.Nuova	no	50	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:		Contatore gas n°:	
Prese collettore stradale (pollici):		Diametro prese da collettore stradale:	
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		350	

LEGENDA

- Collettore stradale - fogne nere
- GAS Tracciato linea GAS
- Tracciato linea ACQUA



S. GIORGIO

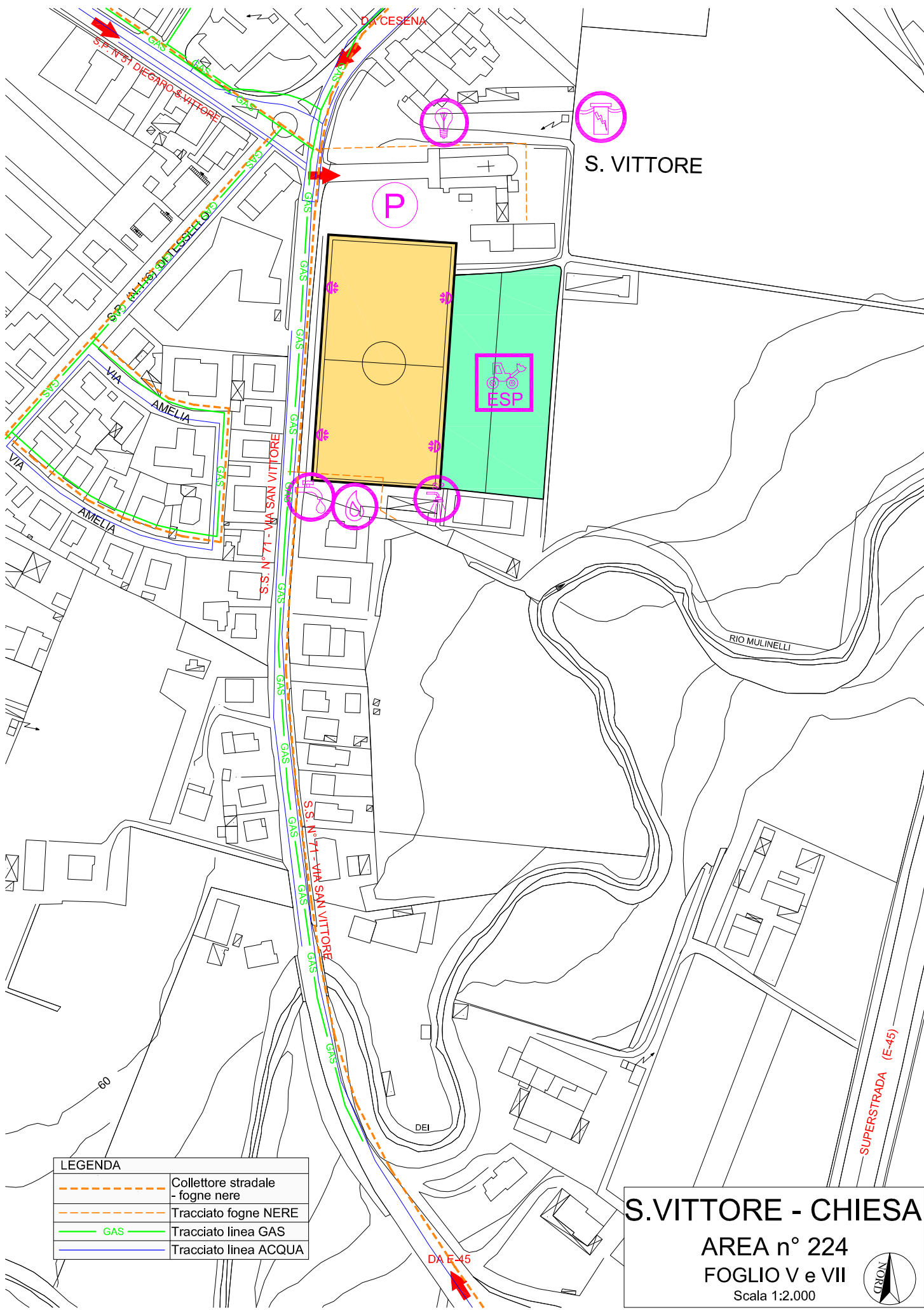
S.GIORGIO - CHIESA
AREA n° 223
FOGLIO III
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Vittore	proprietà:	Parroc. S. Vittore
via:	San Vittore	telefono:	
latitudine:			n° area 224
longitudine:			denominazione area: S.VITTORE
			CHIESA
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
S. S. n° 71 – San Vittore		8.00	5.500
			Possibilità espansione % 80
			Tipo fondo espans agricolo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
S. Vittore Chiesa	no	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" C.S. San Vittore	Diametro prese da collettore stradale:	1" C.S. San Vittore
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		350	



S. VITTORE





P

FSP

RIO MULINELLI

SUPERSTRADA (E-45)

LEGENDA

-  Collettore stradale - fogne nere
-  Tracciato fogne NERE
-  GAS Tracciato linea GAS
-  Tracciato linea ACQUA

S.VITTORE - CHIESA

AREA n° 224

FOGLIO V e VII

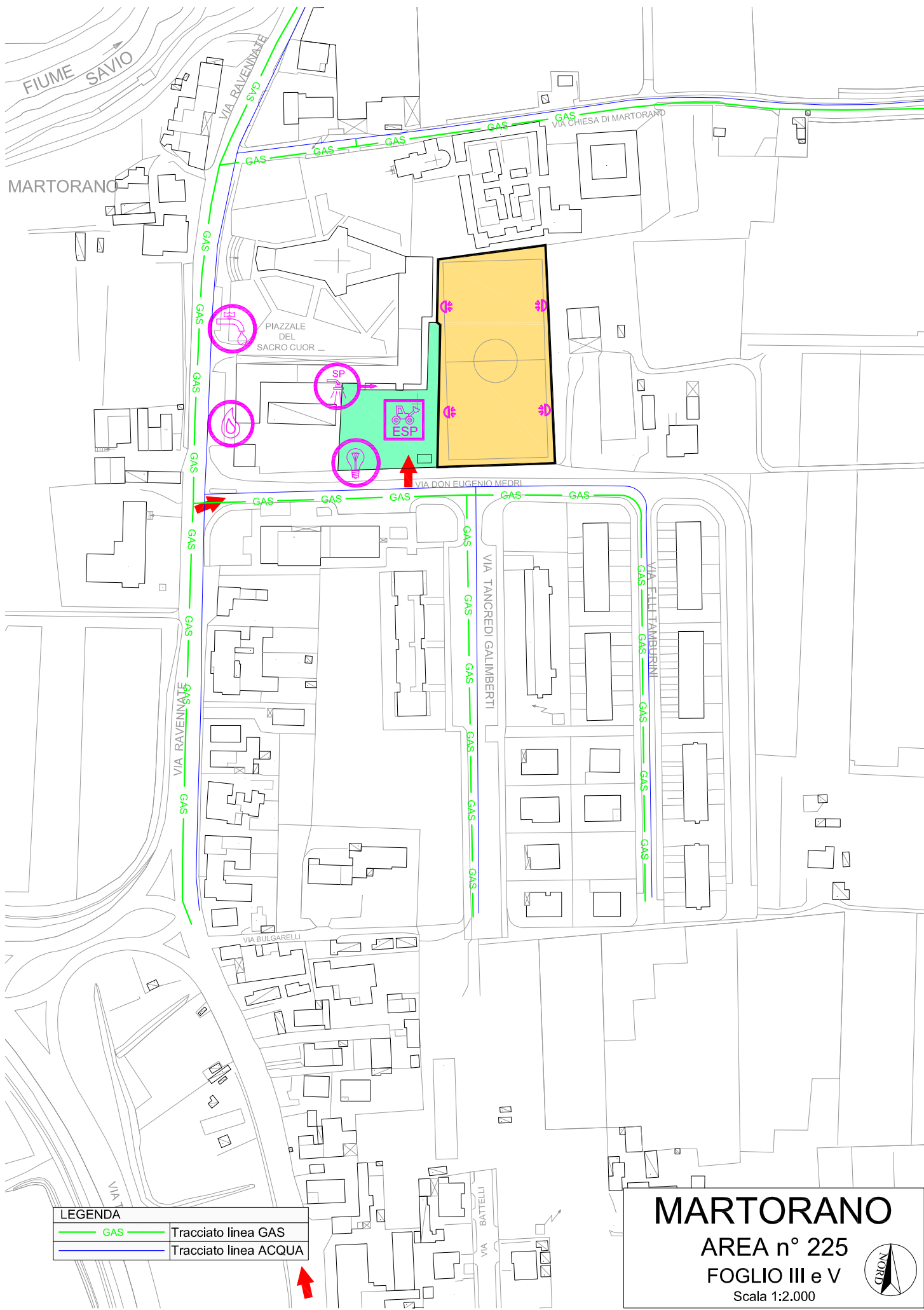
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Martorano	proprietà:	Parroc. Martorano
via:	Don Medri	telefono:	0547-383019
latitudine:	44°10'09"		n° area 225
longitudine:	0°12'27"		denominazione area: MARTORANO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Don Medri		7.00	4.100
			Possibilità espansione % 30
			Tipo fondo espans pavimentaz.
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Giocondo	No	80	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ Parrocchia Martorano	Diametro prese da collettore stradale:	2" a 1" Ist. Diocesano Parrocchia Martorano
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		250	



LEGENDA	
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

MARTORANO

AREA n° 225

FOGLIO III e V

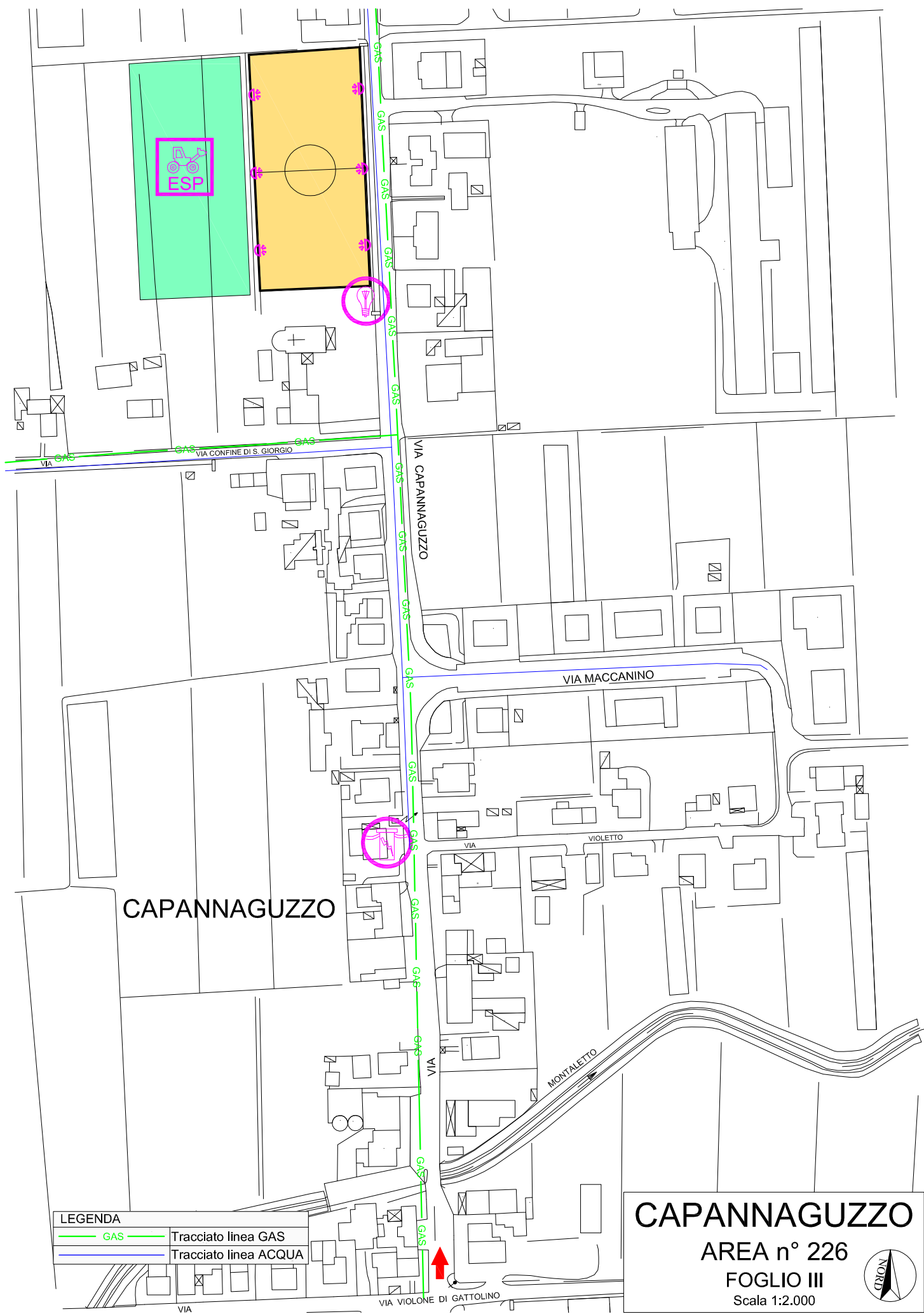
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali


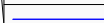
1 DATI GENERALI			
zona:	Capannaguzzo	proprietà:	Par.Capannaguzzo
via:	Capannaguzzo	telefono:	
latitudine:			n° area 226
longitudine:			denominazione area: CAPANNAGUZZO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Capannaguzzo		4.50	4.550
			Possibilità espansione % 100
			Tipo fondo espans agricolo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Capannaguzzo	no	60	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	0	Contatore gas n°:	0
Prese collettore stradale (pollici):	non servito	Diametro prese da collettore stradale:	non servito
5 NOTE:			
rete fognante nera con impianti di trattamento limitati			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		300	



CAPANNAGUZZO

CAPANNAGUZZO
 AREA n° 226
 FOGLIO III
 Scala 1:2.000



LEGENDA	
	GAS Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

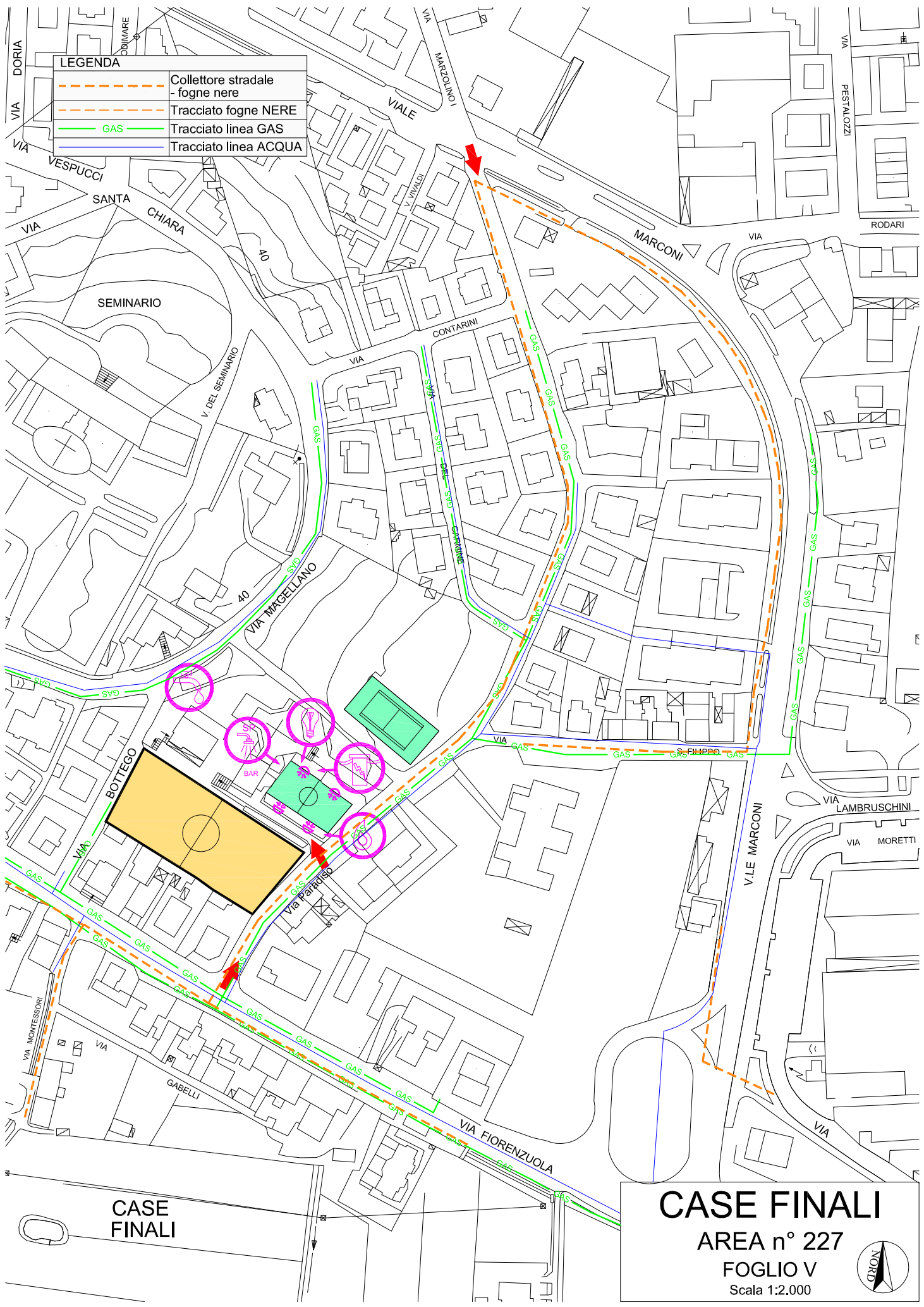


VIA VIOLONE DI GATTOLINO

COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1		DATI GENERALI			
zona:	Case Finali	proprietà:	Parr. Case Finali	n° area 227	
via:	Paradiso	telefono:	0547-300456	denominazione area:	
latitudine:				CASE FINALI	
longitudine:					
2		LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto			
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	tralicci AT:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Altro:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>		
3		CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):		
Paradiso		8.00	2.500		
			Possibilità espansione %		40
			Tipo fondo espans		campo spor.
4		FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici		
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
Massaia	si	80	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>		
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>		
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>					
Acqua			Gas		
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>		
Contatori H ₂ O n°:	2	Contatore gas n°:	2		
Prese collettore stradale (pollici):	1" Parrocchia Case Finali - Asilo	Diametro prese da collettore stradale:	2"		
5		NOTE:			
Illuminazione: calcio grande NO					
Calcio piccolo SI					
Tennis NO					
6		CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		150			



LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	GAS
	Tracciato linea ACQUA

CASE FINALI

AREA n° 227

FOGLIO V

Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	S. Martino in Fiume	proprietà:	Parroc. S. Martino
via:	San Martino	telefono:	0547-353162
latitudine:			
longitudine:			
		n° area	228
		denominazione area:	S.MARTINO IN FIUME
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
San Martino		5.00	1.700
			Possibilità espansione % 200 +
			Tipo fondo espans agricolo
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
S. Martino in fiume	Si	70	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" Parrocchia S. Martino in Fiume	Diametro prese da collettore stradale:	1" Parrocchia S. Martino in Fiume
5 NOTE:			
rete fognante nera non presente			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	100		

LEGENDA

- GAS Tracciato linea GAS
- ACQUA Tracciato linea ACQUA

San Martino in Fiume
(Parrocchia)



VIA RINALDELLO

VIA SAN MARTINO

VICINALE CERCHIA
DI SAN MARTINO

Azienda Agraria

FIUME SAVIO

S.MARTINO IN F.

AREA n° 228

FOGLIO I e II

Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Bagnile	proprietà:	Parrocchia Bagnile n° area 229
via:	Pozzo ang. Bagnile	telefono:	0547-353227
latitudine:			denominazione area: BAGNILE
longitudine:			CHIESA
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Bagnile		5.00	1.650
			Possibilità espansione % 70
			Tipo fondo espans terra battuta
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Bagnile Chiesa	no	30	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" Chiesa	Diametro prese da collettore stradale:	1" Chiesa
5 NOTE:			
rete fognante nera assente in zona			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		100	

BAGNILE - CHIESA



AREA n° 229

FOGLIO II

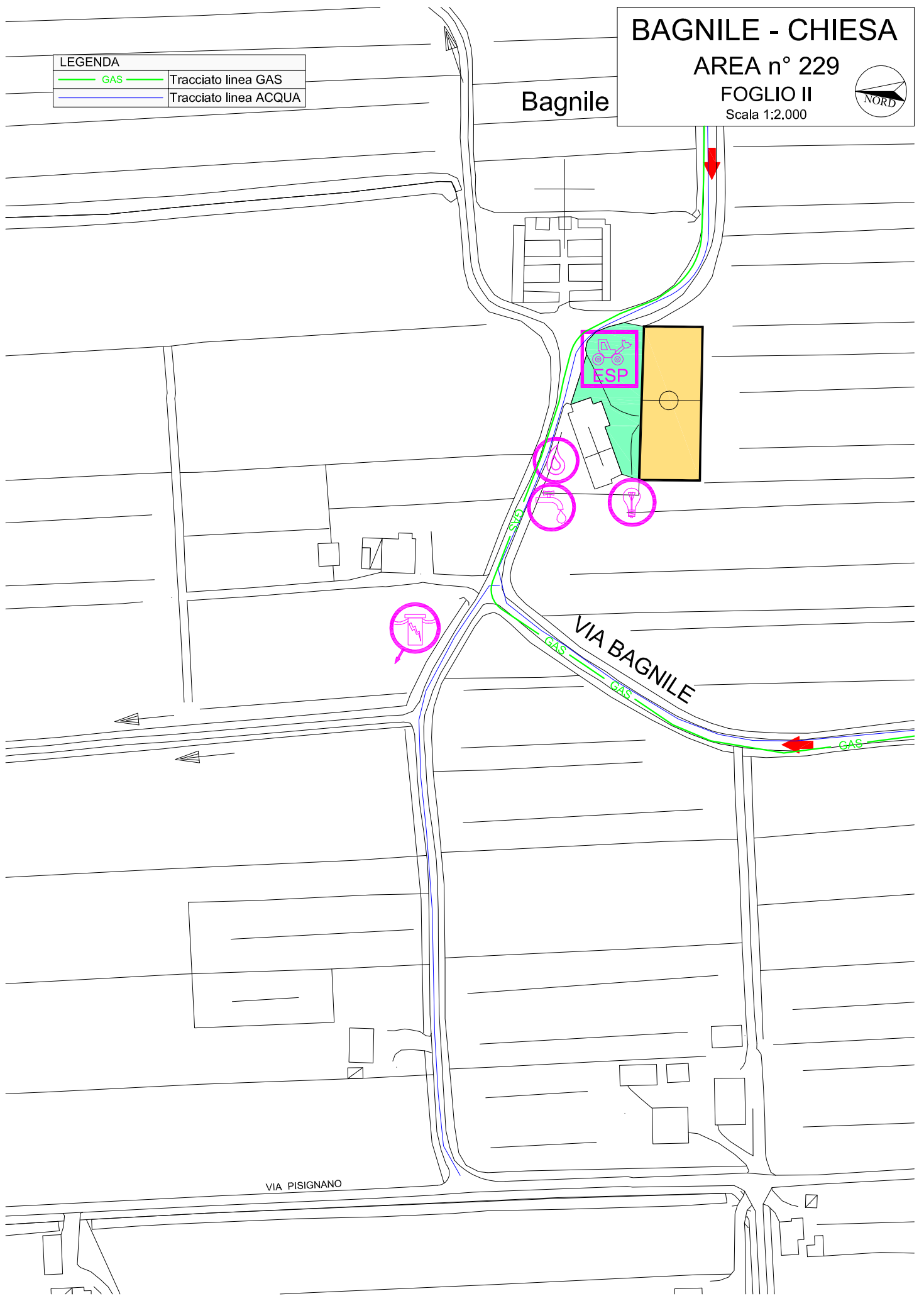
Scala 1:2.000



LEGENDA

 GAS	Tracciato linea GAS
 ACQUA	Tracciato linea ACQUA

Bagnile



VIA BAGNILE

VIA PISIGNANO

GAS

GAS

GAS



GAS

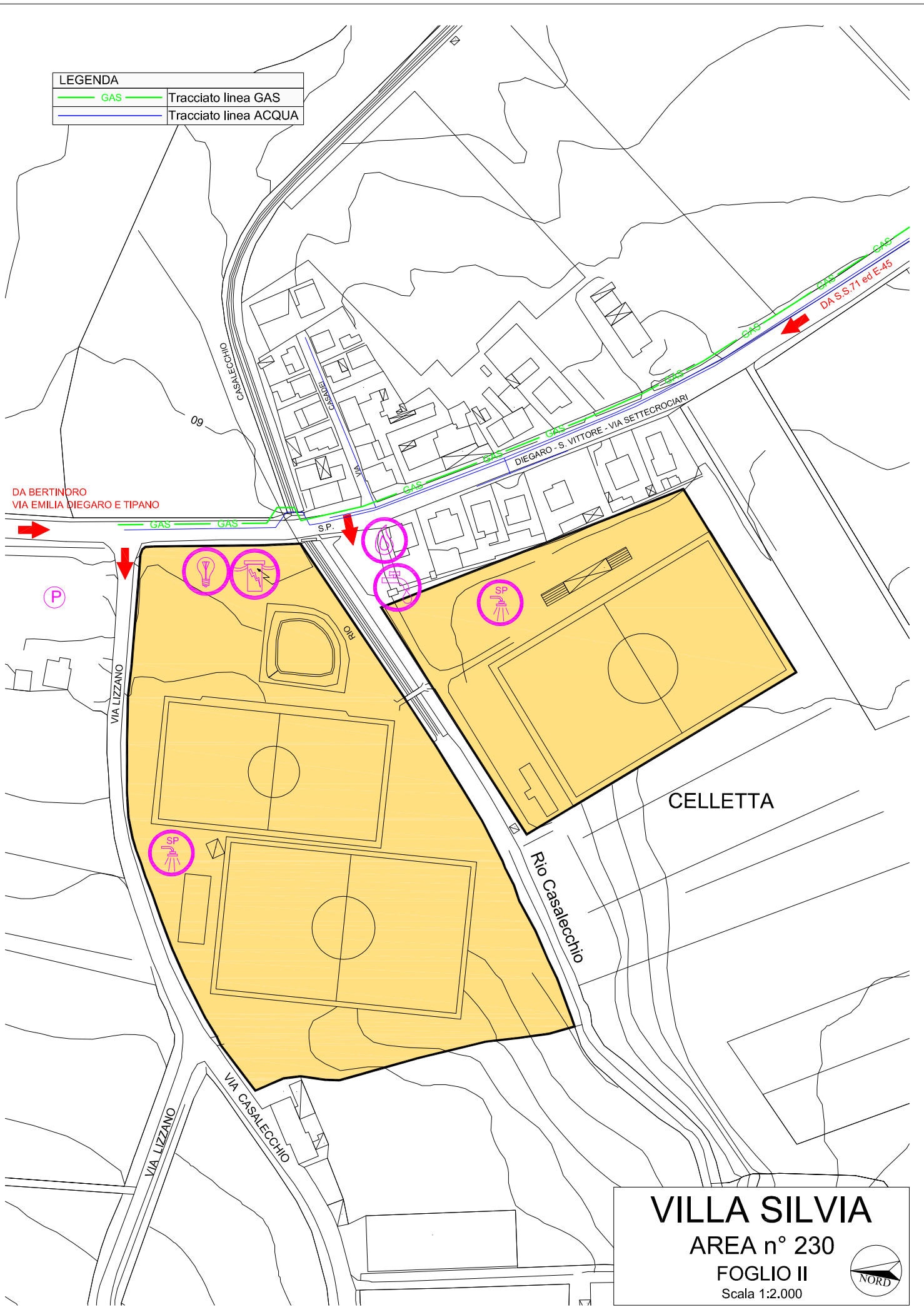
ESP

COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Diegaro	proprietà:	Comune di Cesena n° area 230
via:	Casalecchio	telefono:	0547-356111
latitudine:	44°07'10"		denominazione area: VILLA SILVIA
longitudine:	0°15'58"		
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
S. P. n° 51 – via Settecrociari		6.00	42.200
Casalecchio		5.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Calcio Cesena	si	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input checked="" type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	1
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ con idrante A.C. Cesena SPA	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½ A.C. Cesena SPA
5 NOTE:			
rete fognante nera assente in zona			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		2.800	

LEGENDA	
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



VILLA SILVIA

AREA n° 230

FOGLIO II

Scala 1:2.000




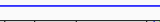


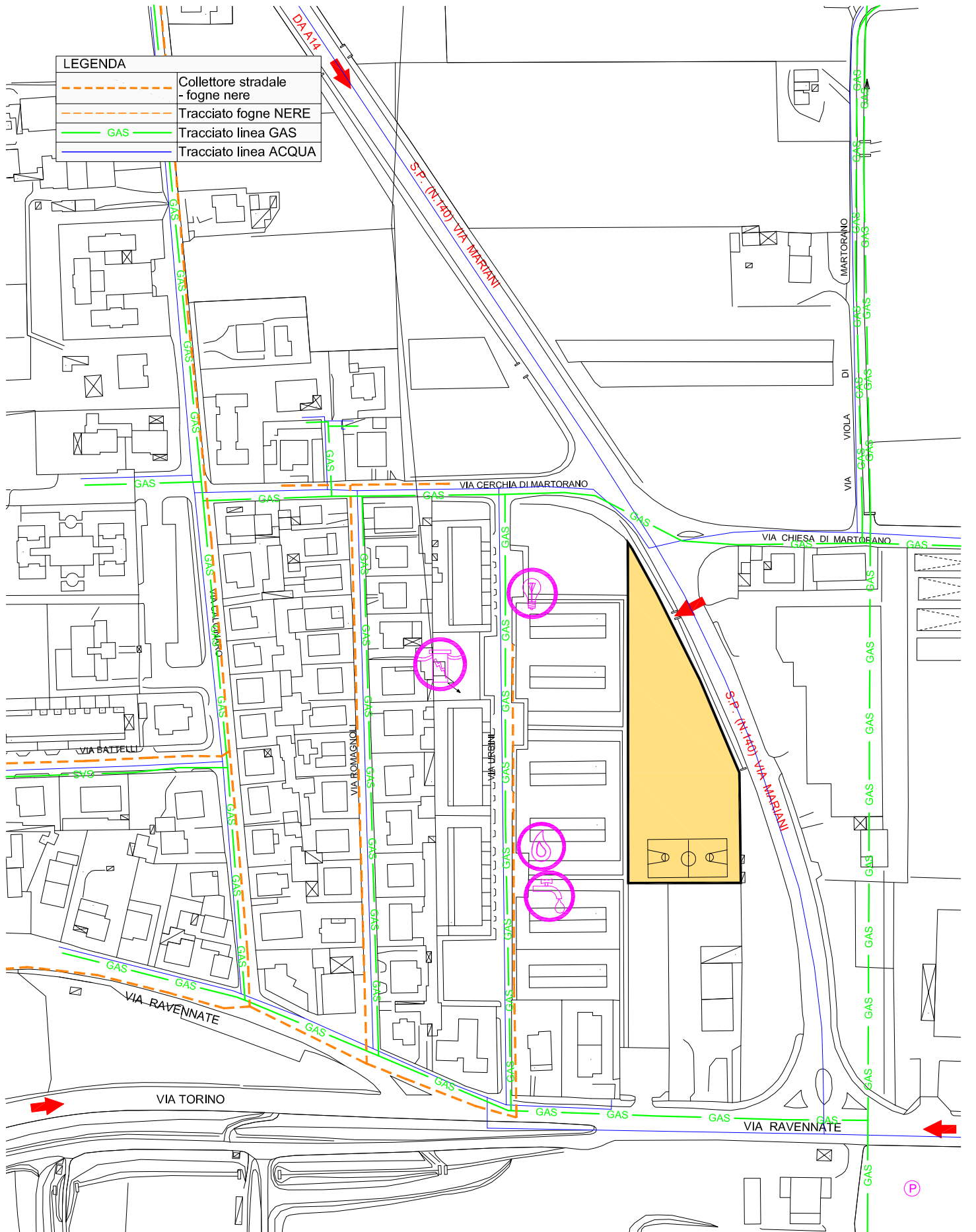
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Martorano	proprietà:	Comune di Cesena n° area 231
via:	Calcinaro – Urbini	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: MARTORANO
longitudine:			Via CALCINARO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Calcinaro		10.00	4.100
Urbini		7.00	Possibilità espansione % 0
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Romagnoli	no	75	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo:			Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	2 rubinetti
Prese collettore stradale (pollici):	1" ½ Municipio: Verde Pubblico	Diametro prese da collettore stradale:	1" ½
5 NOTE:			
più avanti, sulla Via Calcinaro altro campo da calcio più nuovo.			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		250	

LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



MARTORANO Via Calcinaro
AREA n° 231
FOGLIO I e V
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Ponte Vecchio	proprietà:	Comune di Cesena n° area 232
via:	Savio - Belletti	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area:
longitudine:			PARCO PER FABIO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Savio		10.00	10.400
			Possibilità espansione % 25
			Tipo fondo espans erboso
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Brandimarti	Si	100	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Empoli	no	100	Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
S. Michele 1°	si	90	
S. Michele 2°	si	100	
Illuminazione campo sportivo: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	1	Contatore gas n°:	0
Prese collettore stradale (pollici):	2" Municipio: Verde Pubblico	Diametro prese da collettore stradale:	è presente la linea
5 NOTE:			
Il dislivello fra il campo sportivo e la rete fognaria è di 9.00 m su via Savio, di 4.00 m su via Belletti e di 8.50 m su via S. Mauro.			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:			
700			

PARCO PER FABIO

AREA n° 232

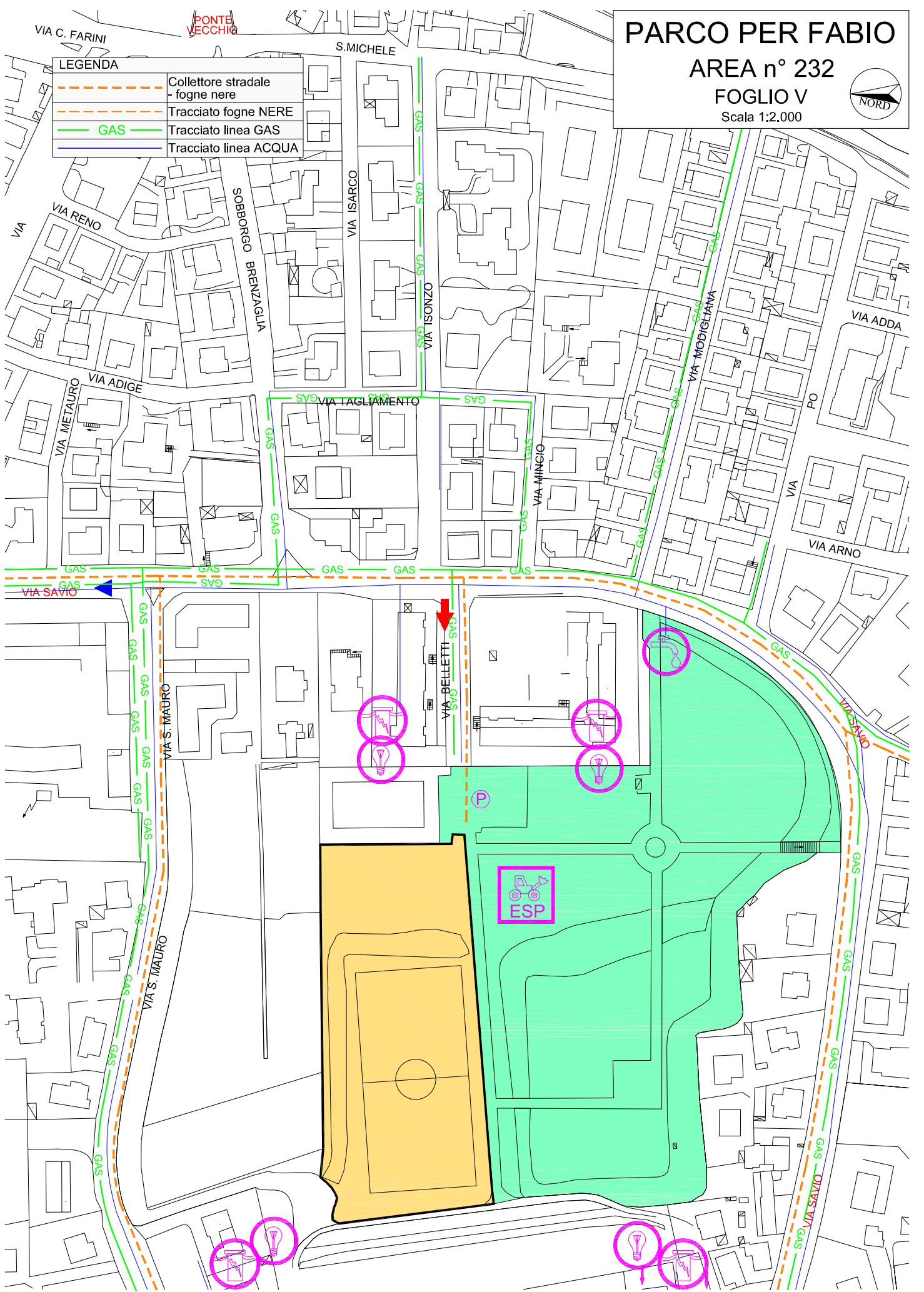
FOGLIO V

Scala 1:2.000



LEGENDA

	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



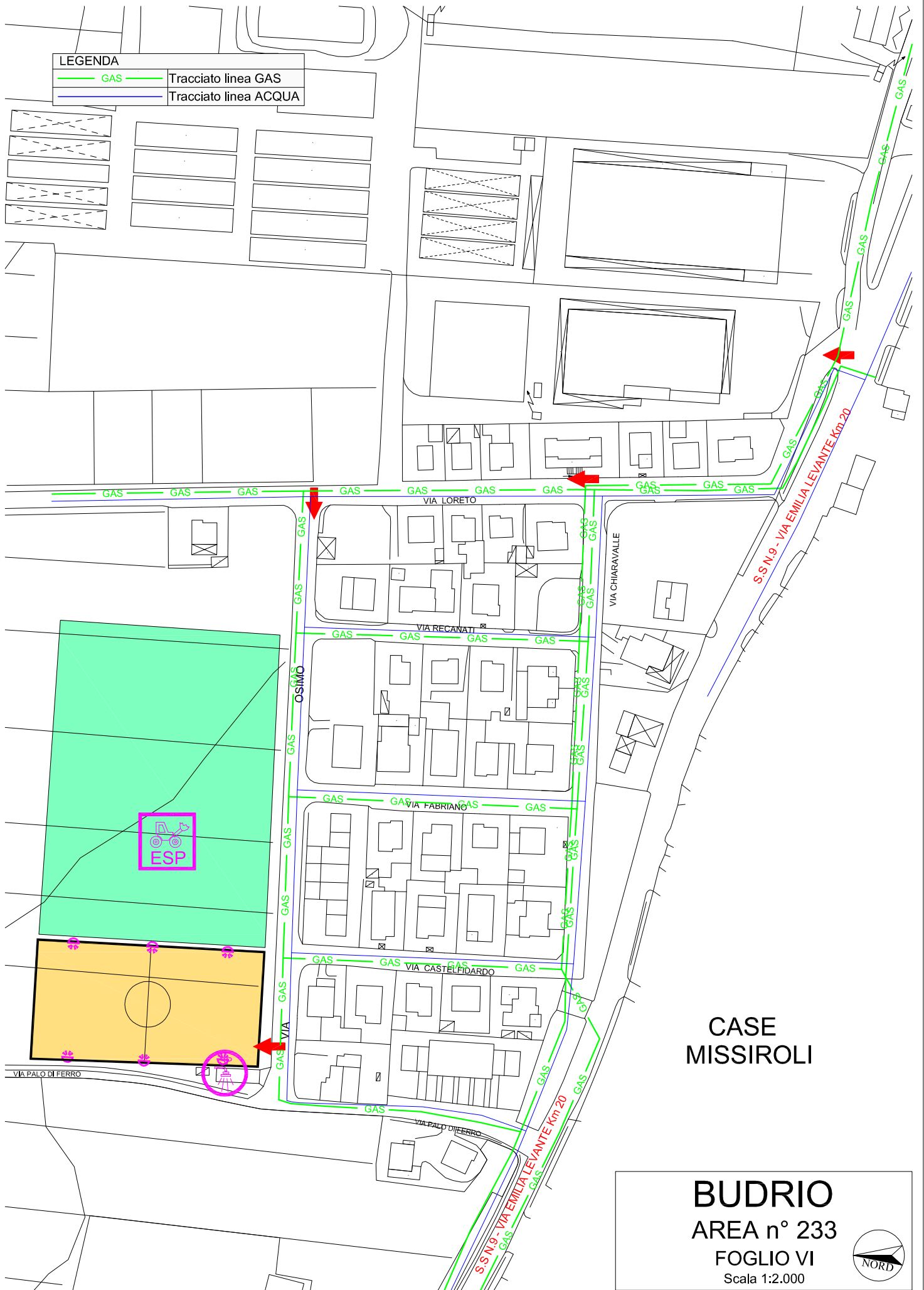
COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Budrio	proprietà:	Comune di Cesena n° area 233
via:	Palo di Ferro I	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area: BUDRIO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Osimo		9.00	4.700
			Possibilità espansione % 200 +
			Tipo fondo espans Erboso
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
			Fogne nere: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:		Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:		Contatore gas n°:	
Prese collettore stradale (pollici):		Diametro prese da collettore stradale:	
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		300	

LEGENDA

- GAS Tracciato linea GAS
- Tracciato linea ACQUA



CASE
MISSIROLI

BUDRIO
AREA n° 233
FOGLIO VI
Scala 1:2.000



COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Stadio	proprietà:	Comune di Cesena n° area 234
via:	Del Mare	telefono:	0547-356111
latitudine:			denominazione area:
longitudine:			STADIO
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> poten.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input checked="" type="checkbox"/>	2°: <input type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
Via Spadolini		7.00	9.300
Via del Mare		6.00	Possibilità espansione % 100 +
Via Maratona		6.00	Tipo fondo espans Parcheggio
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Maratona	si	90	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Stadio 2°	si	100	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	5	Contatore gas n°:	2
Prese collettore stradale (pollici):	13" ÷ 100" con antincendio, A. C. Cesena	Diametro prese da collettore stradale:	? A. C. Cesena
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:	600		





STADIO

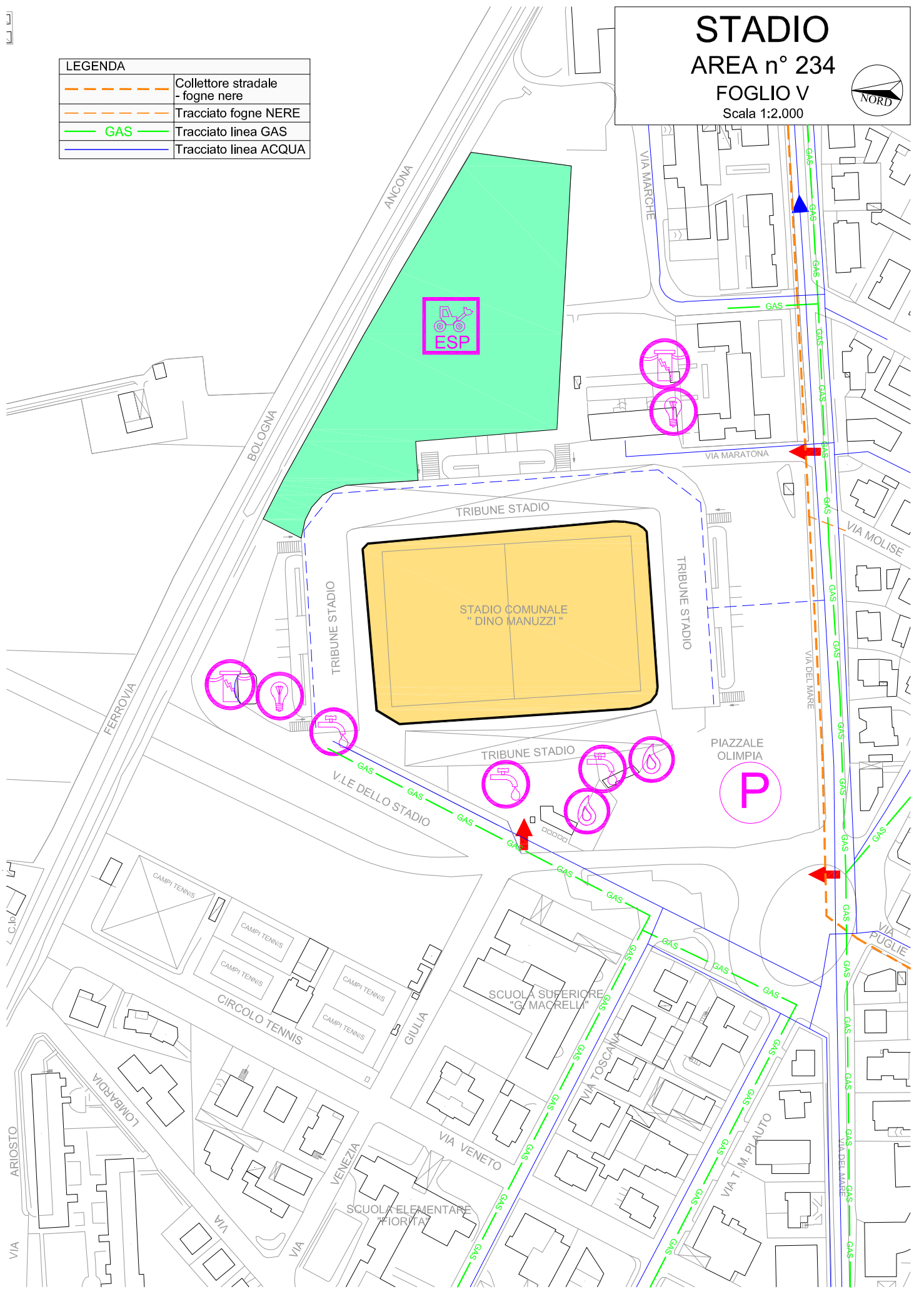
AREA n° 234

FOGLIO V

Scala 1:2.000



LEGENDA	
	Collettore stradale - fogne nere
	Tracciato fogne NERE
	GAS Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA

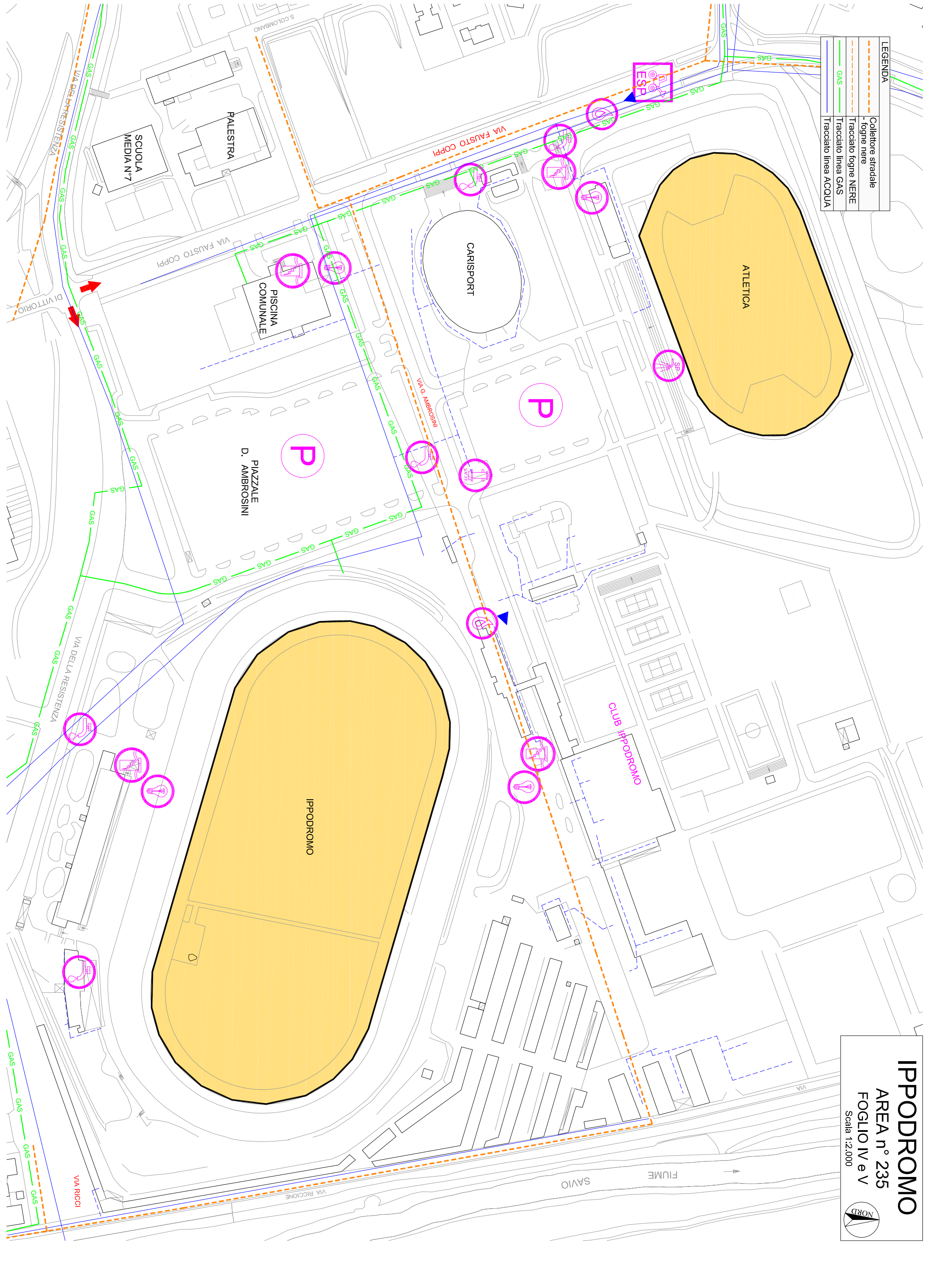


COMUNE DI CESENA
SETTORE TUTELA AMBIENTE E TERRITORIO
Servizio Protezione Civile

Scheda descrittiva delle aree di accoglienza di primo impianto per la popolazione colpita da calamità naturali

1 DATI GENERALI			
zona:	Ippodromo	proprietà:	Comune di Cesena n° area 235
via:	della Resistenza	telefono:	0547-356111 denominazione area:
latitudine:			IPPODROMO
longitudine:			
2 LIVELLI DI RISCHIO			
Rischi naturali		Rischio sismico indotto	
Idraulico	Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/> moder.	Edifici, chiese:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> tralicci AT: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Geologico	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	Infrastrutture:	Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Si: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>
Giudizio Livello di Rischio:		1°: <input type="checkbox"/>	2°: <input checked="" type="checkbox"/>
3 CARATTERISTICHE AREA			
via accesso:		largh. via accesso m.	Superficie totale (mq.):
della Resistenza		9.00	52.000
Coppi		8.00	Possibilità espansione %
			Tipo fondo espans
4 FORNITURE SOTTOSERVIZI			
Energia elettrica			Servigi igienici
Denom. Cabina MT/bt	cab in sito	Potenza disponibile tempi brevi (Kw)	Spogliatoi: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Corse	Si	50	Fogne miste: Si: <input type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Maneggio	Si	200	Fogne nere: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Palazzetto d. Sport	Si	80	
Piscina	Si	50	
Illuminazione campo sportivo: Si: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>			
Acqua		Gas	
Rete acqua:	si	Rete gas:	MP: <input type="checkbox"/> bp: <input checked="" type="checkbox"/>
Contatori H ₂ O n°:	8	Contatore gas n°:	7
Prese collettore stradale (pollici):	da 1" a 3" CRAL CARISP Polis. Municipio	Diametro prese da collettore stradale:	da 1" a 3" CRAL CARISP Polis. Municipio
5 NOTE:			
6 CAPACITÀ RICETTIVA:			
n° evacuati:		3.400	

LEGENDA	
	Collettore stradale
	- fognie nere
	Tracciato fognie NERE
	Tracciato linea GAS
	Tracciato linea ACQUA



IPPODROMO
 AREA n° 235
 FOGLIO IV e V
 Scala 1:2.000

