

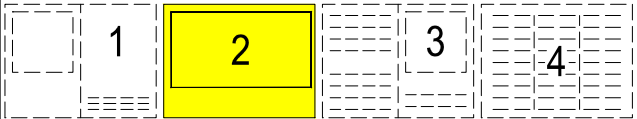


COROGRAFIA Scala 1:100.000

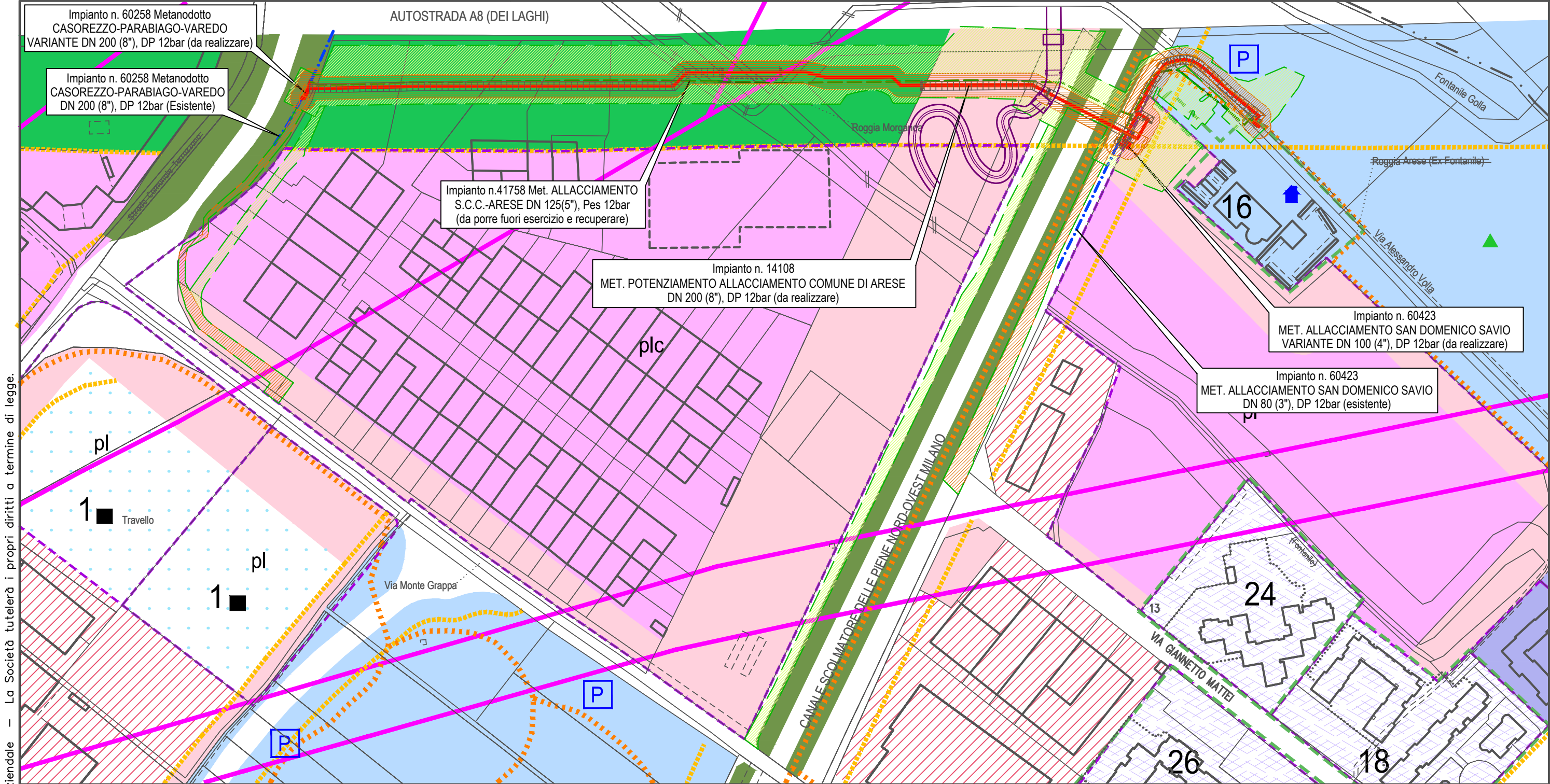
0	NOV. 2013	EMISSIONE	GTN ENGINEERING		
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
 SNAM RETE GAS				DIS. N° PG-VPE-001	
Met. POTENZIAMENTO ALLACCIAMENTO COMUNE DI ARESE DN 200 (8"), DP 12bar Metanodotto CASOREZZO-PARABIAGO-VAREDO VARIANTE DN 200 (8") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar Metanodotto ALLACCIAMENTO SAN DOMENICO SAVIO VARIANTE DN 100 (4") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar NEL COMUNE DI ARESE (MI)			Comm. NR/10018/R-L01		
INDICE			0		
Scala					
Sostituisce il					
Sostituito dal					
TRACCIATO DI PROGETTO CON AZZONAMENTO E VINCOLI					

Met. POTENZIAMENTO ALLACCIAMENTO COMUNE DI ARESE DN 200 (8"), DP 12bar
 Metanodotto CASOREZZO-PARABIAGO-VAREDO
 VARIANTE DN 200 (8") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 Metanodotto ALLACCIAMENTO SAN DOMENICO SAVIO
 VARIANTE DN 100 (4") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 NEL COMUNE DI ARESE (MI)
 TRACCIATO DI PROGETTO CON AZZONAMENTO E VINCOLI

Quadro d'unione



0	NOV. 2013	EMISSIONE	GTN ENGINEERING			Foglio 2 di 4 Scala 1:2000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-VPE-001
						Comm. NR/10018/R-L01

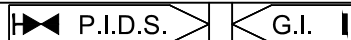


Progr. Km.0+000

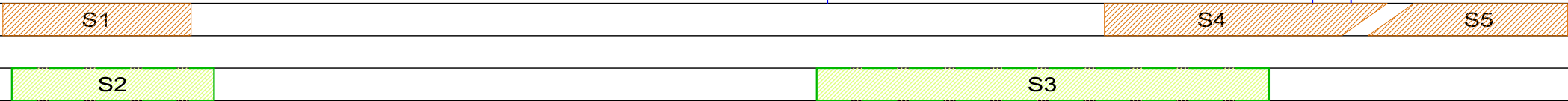
Progr. Km.0+552.26

ARESE
MILANO

ARESE
MILANO



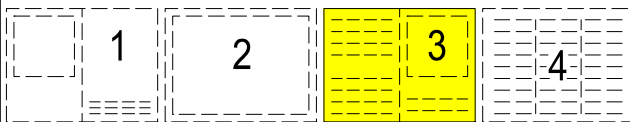
ROGGIA MORGANDA ● CANALE SCOLMATORE DELLE PIENE NORD-OVEST MILANO ● VIA ALESSANDRO VOLTA ●



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Met. POTENZIAMENTO ALLACCIAMENTO COMUNE DI ARESE DN 200 (8"), DP 12bar
 Metanodotto CASOREZZO-PARABIAGO-VAREDO
 VARIANTE DN 200 (8") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 Metanodotto ALLACCIAMENTO SAN DOMENICO SAVIO
 VARIANTE DN 100 (4") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 NEL COMUNE DI ARESE (MI)
 TRACCIATO DI PROGETTO CON AZZONAMENTO E VINCOLI

Quadro d'unione



0	NOV. 2013	EMISSIONE	GTN ENGINEERING		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
				Dis.	PG-VPE-001
				Comm.	NR/10018/R-L01

Foglio
3
 di 4
 Scala

LEGENDA

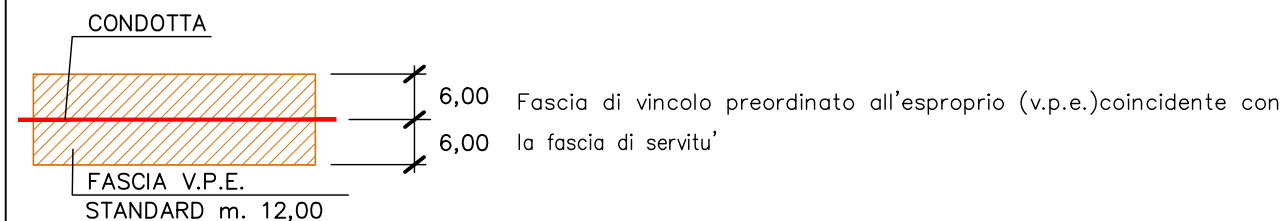
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Condotte in esercizio
- Condotte in progetto
- Condotte da porre fuori esercizio e recuperare
- Condotte da porre fuori esercizio e intasare con miscela cementizia
- Pista ciclopedonale e opere collegate in progetto

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico (P.S.E.L.)

SIMBOLOGIA TEMATICA



- Strade di accesso definitive
- Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
- Area occupazione lavori

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Aree soggette a v.p.e.	
Allargamenti alle aree in occupazione temporanea	

Met. POTENZIAMENTO ALLACCIAMENTO COMUNE DI ARESE DN 200 (8"), DP 12bar
 Metanodotto CASOREZZO-PARABIAGO-VAREDO
 VARIANTE DN 200 (8") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 Metanodotto ALLACCIAMENTO SAN DOMENICO SAVIO
 VARIANTE DN 100 (4") PER RIFACIMENTO STACCO, DP 12bar
 NEL COMUNE DI ARESE (MI)
 TRACCIATO DI PROGETTO CON AZZONAMENTO E VINCOLI

Quadro d'unione



0	NOV. 2013	EMISSIONE	GTN ENGINEERING		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
				Dis.	PG-VPE-001
				Comm.	NR/10018/R-L01

Foglio
4
 di 4
 Scala

ESTRATTO P.R.G.C. - CITTA' DI ARESE (MI)
 Tavole 9/1, 9/8, 9/9, 9/10, 9/11 "Azzonamento"

Zona "B3" - If=2,0 mc/mq
 Zona di completamento semintensivo

Zona "V" - If=esistente
 Zona di orti, parchi e giardini privati

Zona "D/1" - Uf=0,7 mq/mq
 Zona produttive esistenti e di completamento

Zona "D/2" - Ut=0,5 mq/mq
 Zona produttive di espansione

Zona "D/3" - Uf=0,7 mq/mq
 Ut=2,0 mq/mq
 Zona industriale di trasformazione funzionale

Zona "C/T" - Ut=0,6 mq/mq
 Zona terziaria di espansione

Zona servizi pubblici residenziali

Zona servizi pubblici per industria e terziario

Fasce di rispetto

Perimetro Piano Urbanistico Preventivo Obbligatorio

pl Piano di Lottizzazione

plc Piano di Lottizzazione vigente

Linee di arretramento

Percorsi ciclo-pedonali

Perimetro zone interessate dalle varianti PRG

Tracciati elettrodotti

Parcheggio - Attrezzatura prevista

Verde attrezzato - Attrezzatura esistente

Canile - Attrezzatura prevista

N. Individuazione Variante al PRG

Var. n. 1: L. 03.01.1978 art. 1
 adozione delibera C.C. n. 183 del 20/03/1997, approvazione delibera G.C. n. 46 del 12.02.1998, approvazione delibera G.R. n. 38748 del 02.10.1998

Var. n. 16: L.R. 23/97 art. 2, comma 2, lett. "a"
 adozione delibera C.C. n. 70 del 26/09/2002, approvazione delibera C.C. n. 25 del 14.04.2003

Var. n. 24: L.R. 23/97 art. 2, comma 2, lett. "e"
 adozione delibera C.C. n. 47 del 20/07/2006, approvazione delibera C.C. n. 65 del 28.11.2006, approvazione su BURL n. 52 del 27.12.2006

Var. n. 26: L.R. 23/97 art. 2, comma 2, lett. "e"
 adozione delibera C.C. n. 69 del 20/11/2006, approvazione delibera C.C. n. 32 del 22.05.2007, approvazione su BURL n. 25 del 20.06.2007

Prescrizioni Delibera G.R. n. 27326 del 08.04.1997
 Negli ambiti indicati con il n. "1" sulla tavola di azzonamento n. 9/11, a destinazione "terziaria di espansione C/T", non possono essere consentite le funzini commerciali; l'edificazine consentita dovrà rispettare le distanze imposte a rispetto degli elettrodotti secondo i disposti della legislazione vigente.

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.