

COROGRAFIA : 1:50.000

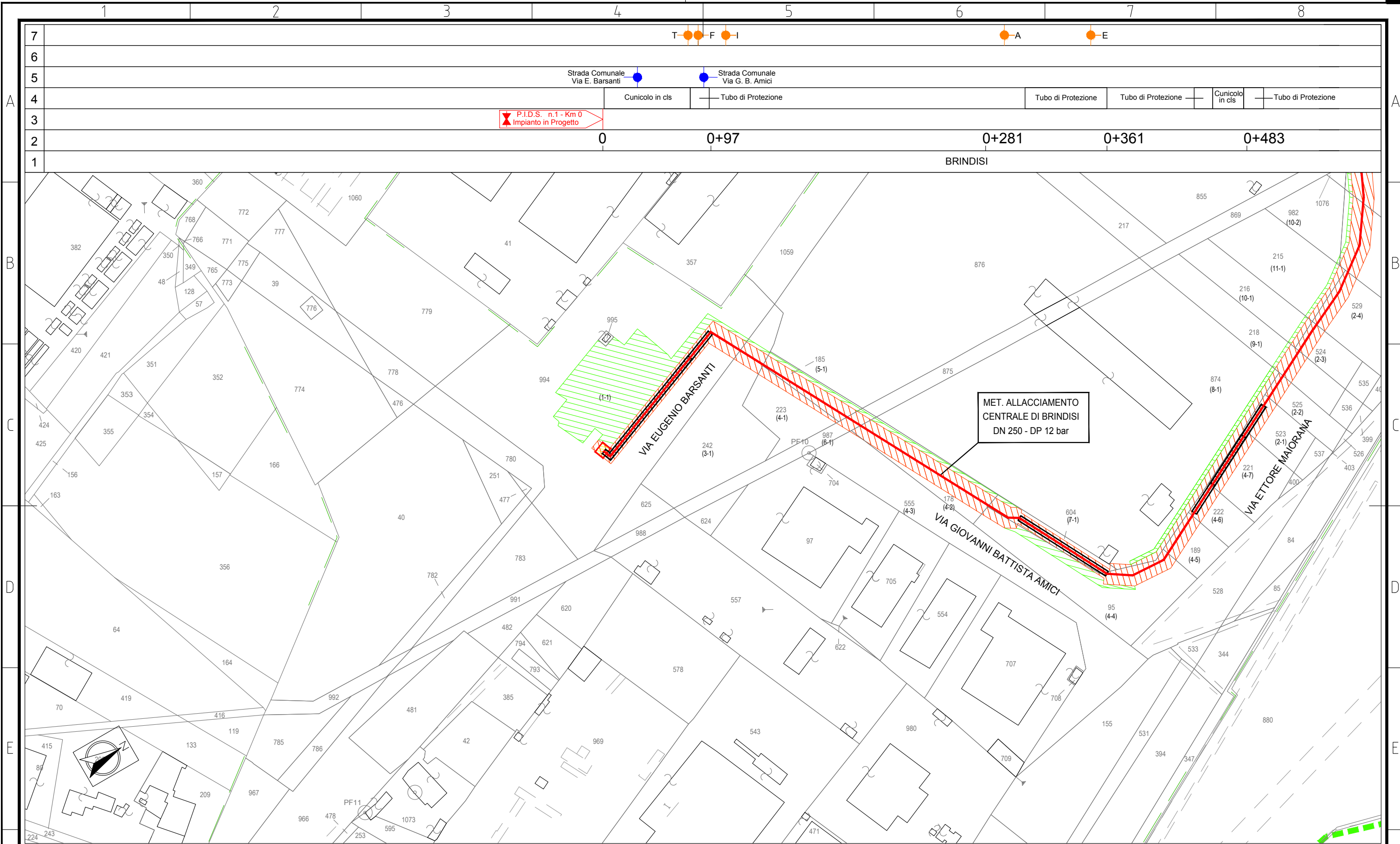


REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	INCARICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	16.07.2020	AGG. POSIZIONE AREA A1	-	E.D'Amico	L.Marchetti	G.Milano
00	05.12.2019	PRIMA EMISSIONE	-	E.D'Amico	G.Ricci	G.Milano

IMPIANTO: Centrale di Brindisi
 TITOLO: Metanodotto di Allacciamento
 Planimetria catastale

CODIFICA ELABORATO:		FORMATO:	FOGLIO:	SEQUE:
BRP-CTC-300017	IMAG	A3	01	02
NOME FILE:		SCALA:	TOTALE FOGLI:	
BRP-CTC-300017-IMAG-00-01_Catastale.dwg		1:2000	04	





P.I.D.S. n.1 - Km 0
Impianto in Progetto

MET. ALLACCIAMENTO
CENTRALE DI BRINDISI
DN 250 - DP 12 bar

Strada Comunale Via E. Barsanti Strada Comunale Via G. B. Amici

Cunicolo in c/s Tubo di Protezione Tubo di Protezione Cunicolo in c/s Tubo di Protezione

0 0+97 0+281 0+361 0+483

BRINDISI

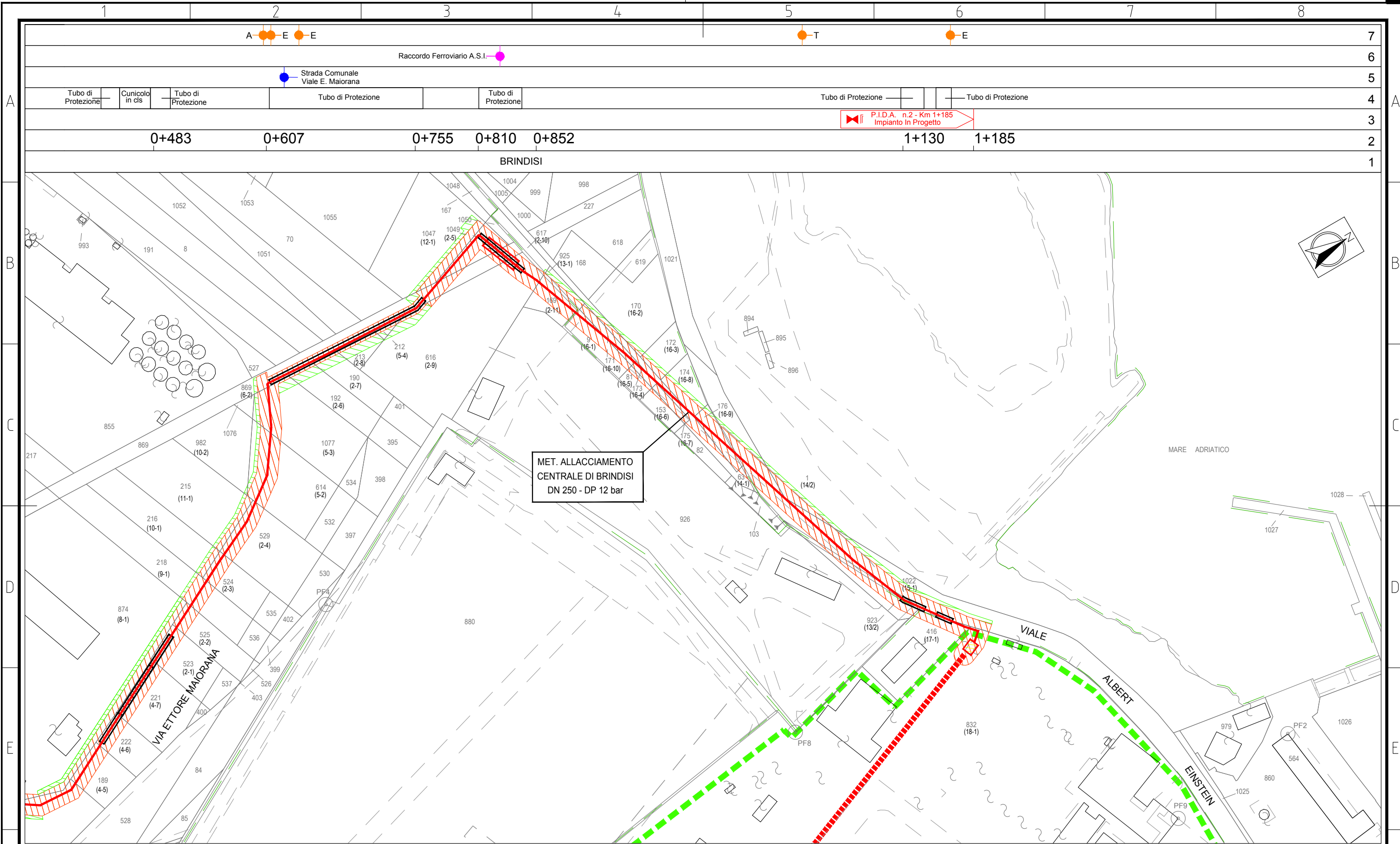


REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	INCARICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	16.07.2020	AGG. POSIZIONE AREA A1	-	E.D'Amico	L.Marchetti	G.Milano
00	05.12.2019	PRIMA EMISSIONE	-	E.D'Amico	G.Ricci	G.Milano

IMPIANTO: Centrale di Brindisi
TITOLO: Metanodotto di Allacciamento
Planimetria catastale

CODIFICA ELABORATO:		FORMATO:	FOGLIO:	SEQUE:
BRP-CTC-300017-IMAG		A3	02	03
NOME FILE:		SCALA:	TOTALE FOGLI:	
BRP-CTC-300017-IMAG-00-01_Catastale.dwg		1:2000	04	

INGEGNERIA





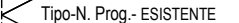


REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	INCARICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	16.07.2020	AGG. POSIZIONE AREA A1	-	E.D'Amico	L.Marchetti	G.Milano
00	05.12.2019	PRIMA EMISSIONE	-	E.D'Amico	G.Ricci	G.Milano



IMPIANTO: Centrale di Brindisi
TITOLO: Metanodotto di Allacciamento
 Planimetria catastale

LOGO SOGEPi		LOGO a2a energiefuture	
CODIFICA ELABORATO: BRP-CTC-300017-IMAG		FORMATO: FOGLIO: SEQUE: A3 03 04	
NOME FILE: BRP-CTC-300017-IMAG-00-01_Catastale.dwg		SCALA: TOTALE FOGLI: 1:2000 04	




LOGO a2a
INGEGNERIA

7	ALTRI ATTRAVERSAMENTI	 X E= cavi per energia elettrica, A= acquedotto, F=fognatura, T= cavi per telecomunicazioni I= condotte trasportanti fluidi infiammabili o altri fluidi, G = non determinato
6	ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO	 ATTRAVERSAMENTO
5	ATTRAVERSAMENTO STRADALE	 ATTRAVERSAMENTO
4	OPERE DI PROTEZIONE MECCANICA	
3	IMPIANTO	 Tipo-N. Prog. - IN PROGETTO  Tipo-N. Prog. - ESISTENTE
2	PROGRESSIVA Km	N
1	COMUNE	








SIMBOLOGIA TEMATICA

-  Fascia di rispetto metanodotto
-  Area occupazione temporanea
- (x,y) x: numero elenco ditte, y: numero piano particellare







LIMITI TERRITORIALI

-  Fogli catastali
-  particelle catastali
-  Regioni
-  Provincie
-  Comuni

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  Metanodotto in progetto
-  Altri Metanodotti in Progetto
-  Impianti di linea in progetto
-  Attraversamento in trivellazione
-  Aree di proprietà A2A ENERGIEFUTURE SPA
-  Protezione condotta: in tubo di protezione
-  Protezione condotta: in cunicolo

SIMBOLOGIA MECCANICA

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da PIL (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
-  Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)

Sogepi

a2a
energiefuture

REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSIONE	INCARICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	16.07.2020	AGG. POSIZIONE AREA A1	-	E.D'Amico	L.Marchetti	G.Milano
00	05.12.2019	PRIMA EMISSIONE	-	E.D'Amico	G.Ricci	G.Milano

IMPIANTO: Centrale di Brindisi
TITOLO: Metanodotto di Allacciamento
Planimetria catastale

CODIFICA ELABORATO:			FORMATO:	FOGLIO:	SEQUE:
BRP-CTC-300017	IMAG		A3	04	--
NOME FILE:			SCALA:	TOTALE FOGLI:	
BRP-CTC-300017-IMAG-00-01_Catastale.dwg			1:2000	04	

a2a
INGEGNERIA