

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA

METANODOTTO "RIFACIMENTO COMUNE DI ROSETO DEGLI ABRUZZI 2° PRESA DN 100 (4") - DP 75 bar".														
N	PIANO	DATI CATASTALI						SERVITU' DI METANODOTTO				OCCUPAZIONE TEMPORANEA		
		DITTA		IDENTIFICATIVI				LINEA		IMPIANTI/STRADE		TOTALE AREA ASSERVITA (MQ)	Utilizzzo Superficie (MQ)	
		INTESTAZIONE CATASTALE		Comune	Foglio	P.Ila	Qualità	Note	Superficie (MQ)	TIPOLOGIA	AREA ASSERVITA (MQ)			
1		DI NICOLA Ercole nato a ATRI il 05/04/1977 (DNCRL77D05A488I) - Proprieta' per 1/1		ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	333	SEM		5.170	Condotta interrata DN 100	431	431	Piste di accesso e lavoro	270
				ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	329	SEM		2.050	Condotta interrata DN 100	430	430	Piste di accesso e lavoro	74
				ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	145	SEM		260	Condotta interrata DN 100	64	64	Piste di accesso e lavoro	42
2		DI NICOLA Ercole nato a ATRI il 05/04/1977 (DNCRL77D05A488I) - Proprieta' per l'area 1/1		ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	330	ENTE URBANO		410	Condotta interrata DN 100	230	230	Piste di accesso e lavoro	20
				ITALGAS RETI S.P.A. con sede in TORINO (TO) (00489490011) - Proprieta' superficiaria 1/1										
3		POMPETTI Marco nato a TERAMO (TE) il 25/04/1977 (PMPMRC77D25L103A) - Proprieta' per 1/1 in regime di separazione dei beni		ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	799	SEM		2.485	Condotta interrata DN 100	184	184	Piste di accesso e lavoro	29
				ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	797	SEM		40	Condotta interrata DN 100	22	22		0
				ROSETO DEGLI ABRUZZI (TE)	44	796	SEM		70	Condotta interrata DN 100	6	6		0

0	NOV. 2022	EMISSIONE		Baldossarri	Villi	Sciosci
Rev	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO			PROGETTISTA	WBS CLIENTE Nr/16139/R-L03		UNITA' 600
				COMM. SAIPEM 023087-130		
RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA - CHIETI TRATTO SAN BENEDETTO DEL TRONTO - CHIETI Rifacimento Comune di Roseto degli Abruzzi 2^ presa DN 100 (4") , DP 75 bar				DISEGNO		—
				REVISIONE		0
ELENCO DITTE				FG.		DI
				SCALA		—