	PROGETTISTA Consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori	COMMESSA 5737	UNITÀ 00
Social Gusterii Italia spa	LOCALITA' REGIONE LAZIO	5737-001-EE-D-0344	
	PROGETTO Rifacimento Gasdotto Colli-Broccostella DN 150-200 (6"-8") – MOP 12-24 bar	Pagina 1 di 3	Rev. 0

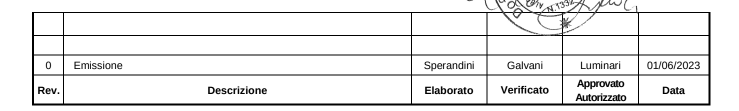
GASDOTTO:

Rifacimento Gasdotto Colli-Broccostella DN 150-200 (6"-8") – MOP 12-24 bar

Nei Comuni di Monte S. Giovanni Campano, Castelliri, Isola del Liri, Sora e Broccostella (FR)

ELENCO DOCUMENTI

Per Verifica di Assoggettabilità a VIA D.Lgs 104/2017 e D.Lgs 152/2006



						INDICE		
F727	001		_	0244	D 0	INDICE		
5737	001	EE	D	0344	Rev.0	Indice RELAZIONE TECNICA		
5737	001	RT	D	0020	Rev.0	Studio Preliminare Ambientale		
5737	001	RT	D	0022	Rev.0	Geologia		
5737	001	RT	D	0023	Rev.0	Piano preliminare di Utilizzo		
RELAZIONE PAESAGGISTICA 42/04								
5737	001	RT	D	0021	Rev.0	Relazione Paesaggistica ai sensi D. Lgs. 22/01/2004 n° 42		
5737	001	DF	D	0210	Rev.0	Schede Rendering Impianti – P.I.L. (Nodo 2690) in Com. di Castelliri		
5737	001	DF	D	0211	Rev.0	Schede Rendering Impianti – P.I.D.S.+C.R. n.3 in Com. di Isola del Liri		
5737	001	DF	D	0212	Rev.0	Schede Rendering Impianti – P.I.L. (nodo 2747) in Com. di Sora		
5737	001	DF	D	0213	Rev.0	Schede Rendering Impianti – P.I.L. n.4 (Monte FS) in Com. di Isola del Liri		
5737	001	DF	D	0214	Rev.0	Schede Rendering Impianti - P.I.L. n.5 (Valle FS) in Com. di Sora		
5737	001	DF	D	0215	Rev.0	Schede Rendering Impianti - P.I.L. n.6 in Com. di Sora		
5737	001	DF	D	0216	Rev.0	Schede Rendering Impianti – P.I.D.S. n.1 in Com. di Sora		
INQUADRAMENTO TERRITORIALE 10.000								
5737	001	PG	D	1050	Rev.0	Tracciato di progetto – Rifacimento Gasdotto Colli-Broccostella DN 150-200 (6"-8") - MOP 12-24 bar		
5737	001	PG	D	1062	Rev.0	Tracciato condotta da rimuovere – Met. Ceprano-Sora DN 150-200 (6"-8") -		
3737	001	10	, ,	1002		MOP 24 bar		
VINCOLI E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE								
5737	001	PG	D	1051	Rev.0	Strumenti di pianificazione urbanistica		
5737	001	PG	D	1052	Rev.0	Strumenti di tutela e pianificazione nazionali		
5737	001	PG	D	1053	Rev.0	Strumenti di tutela e pianificazione provinciali		
5737	001	PG	D	1054	Rev.0	Strumenti di tutela e pianificazione regionali – Tav. A - Sistemi ed ambiti del paesaggio		
5737	001	PG	D	1055	Rev.0	Strumenti di tutela e pianificazione regionali – Tav. B – Beni paesaggistici Strumenti di tutela e pianificazione regionali – Tav. C – Beni del patrimonio e		
5737	001	PG	D	1056	Rev.0	culturali		
5737	001	PG	D	1057	Rev.0	Piano di Assetto Idrogeologico		
5737	001	PG	D	1058	Rev.0	Geologia		
5737	001	PG	D	1059	Rev.0	Uso del suolo		
5737	001	PG	D	1060	Rev.0	Ortofotocarta		
5737 001 PG D 1061 Rev.0 Tracciato di progetto con punti di sondaggio TRACCIATO DI PROGETTO SU FOTO AEREA E DOC. FOTOGRAFICA								
5737	001	DF	D	0200	Rev.0	Documentazione Fotografica		
5737	001	DF	D	0200	Rev.0	Tracciato di progetto su foto aerea con orientamenti fotografici		
3,3,	001	J.				EETTO – STANDARD COSTRUTTIVI SGI		
5737	001	EE	D	0345	Rev.0	Elenco disegni tipologici di progetto		
					STAI	NDARD IMPIANTI DI LINEA		
5737	001	IM	D	1650	Rev.0	Impianto di linea - Nuovo P.I.L. 2630		
5737	001	IM	D	1651	Rev.0	Impianto di linea - Nuovo P.I.L. 2640		
5737	001	IM	D	1652	Rev.0	Impianto di linea - Nuovo P.I.L. 2660		
5737	001	IM	D	1653	Rev.0	Impianto di linea - Nuovo P.I.L. 2690		
5737	001	IM	D	1654	Rev.0	Impianto di linea - P.I.D.S. n1		
5737	001	IM	D	1655	Rev.0	Impianto di linea - P.I.D.S. n2		
5737	001	IM	D	1656	Rev.0	Cabina di Riduzione (C.R.) + P.I.D.S. n.3		
5737	001	IM	D	1657	Rev.0	Impianto di linea - Nuovo P.I.L. 2747		
5737	001	IM	D	1658	Rev.0	Impianto di linea – P.I.L. n.4 (Monte FS)		
5737	001	IM	D	1659	Rev.0	Impianto di linea – P.I.L. n.5 (Valle FS)		
5737	001	IM	D	1660	Rev.0	Impianto di linea – P.I.L. n.6		
SCHEDE DEGLI ATTRAVERSAMENTI FLUVIALI F727 001 PC P 1220 Pour Schode degli attraversamenti fluviali								
5737 001 PG D 1230 Rev.0 Schede degli attraversamenti fluviali VIARCH								
5737	001	ARC	D	0003	Rev.0	Relazione		
5737	001	TAV	D	0003	Rev.0	Schede Archeologiche		
3.0,			_	5005				