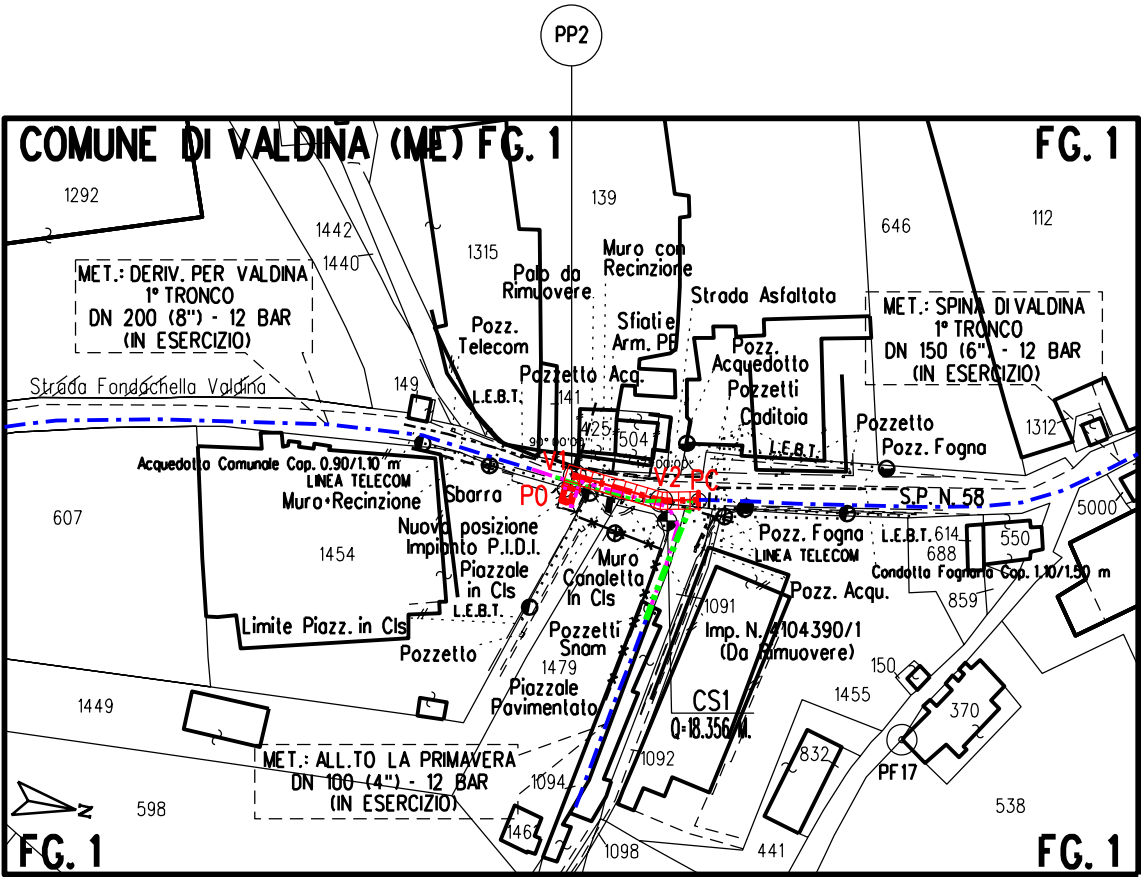


POS.	DENOMINAZIONE	Tab. GASD	U.M.	QUANTITA'
1	Armadio di controllo di vetroresina	A 7.01.11	n	1
2	Zoccolo di vetroresina tipo B	A 7.01.14	n	1
3	Basamento di cls	-	n	da definire
4	Morsettiera tipo 1.4	A 7.01.08	n	1
5	Capocorda ad occhio non isolato Tipo n. 1	A 7.04.02	n	4
6	Vite UNI 6107 M6 x 10 AISI 304	-	n	2
7	Manicotto termorestringenti colorato	A 7.03.12	n	6
8	Elettrodo fisso di riferimento con coupon	A 7.04.06	n	1
9	Cavo rame 1x10 mm² (condotta)	A 6.37.50	m	da definire
10	Cavo rame 4x2.5 mm² (elettrodo)	A 6.37.50	m	da definire



PLANIMETRIA CATASTALE scala 1:2.000  
Comune di Valdina (ME) Fg. 1



8	28/06/23	REVISIONE PER AGGIORNAMENTO DITTE CATASTALI	DE LIGIO	SEMPRE	LEARDI									
7	10/11/21	EMISSIONE PER APPALTO	F.PASSER	M.LUCIDI	L.MESSINA									
6	07/01/20	DOC. PER AUTORIZZAZIONE UNICA (Integrazione con Doc. ex Art. 13 L.64/74)	C.OLIVIERI	M.LUCIDI	L.MESSINA									
5	03/01/19	DOCUMENTAZIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA	C.OLIVIERI	M.LUCIDI	L.MESSINA									
4	27/04/18	EMISS. PER PERMESSI CON NUOVA IPOTESI DI TRACCIATO A SEG. NOTE SRG DEL 09/04/2018	C.OLIVIERI	M.LUCIDI	L.MESSINA									
3	18/07/17	EMISSIONE PER PERMESSI A SEGUITO MODIFICA FILOSOFIA PROGETTUALE	C.OLIVIERI	M.LUCIDI	L.MESSINA									
Indice	Data	REVISIONI	Disegn.	Contr.	Approv.									
														
Cod. N. 4104390 SPINA DI VALDINA 1° TRONCO DN 150 (6") - 12 bar - RIFACIMENTO IMPIANTO N.4104390/1 -			Disegno											
			DS-339-PE-09											
			Foglio 1 di 1											
			Comm. VR/16151/006											
PRESA DI POTENZIALE - IMPIANTO TIPO PP2 -			Indice											
			<table><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr><tr><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	3	4	5	6									
7	8													
Scala			sostituisce il .....											
			sostituito dal .....											