

REGIONE TO SCANA PROVINCIA DI LIVORNO COMUNE DI COLLESALVETTI

PROGETTO DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE DENOMINATO "GRICCIANO" IN COMUNE DI COLLESALVETTI (LI) Potenza installata 68 MW

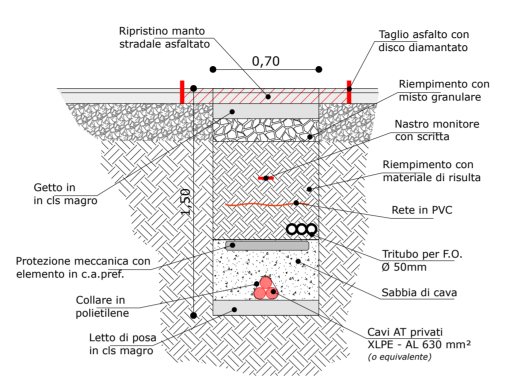
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO N°	TITOLO ELABORATO	<u>, </u>	SCALA
E05	OPERE DI CONNESSIONE SEZIONI TIPO DI POSA Valutazione di Impatto Ambientale Art.23 D.Lgs.152/2006		1:25
			DATA
PRIMA EMISSIONE			Dicembre 2023
CRUPPO DURI	ROGETTAZIONE		FIDMA
** TAUW			FIRMA
STUDIO DI CAPELLINO E ASSOCIATI ENGINEERING ENVIRONMENT ENERGY	Dott. Ing. ANTONIO CAPELLINO Dott. Arch. DANIELLE BORGNA Geom. ALBERTO BALSAMO Dott. Ing. ALBERTO BONELLO Dott. Arch. IVANO GARELLI Corso Armando Diaz 23/1 - 12084 - Mondovì (CN) 10174 55 12 47 info@e3studio.it ⊠ e3studio@legalmail.it		
ALBERTO DAZZI agronomo	Dott. Agr. Alberto DAZZI Mob. 3333778233 dazzialberto@liscali.it Via Campo d'Appio 142/A 54033 Carrara (MS)		
SVILUPPA	TORE		
Development Consulting Company	DCC SrI Via Edmondo De Amicis n° 15 90143 - Palermo (PA) P. Iva: 06948730822 ☑ dccsrl2050@gmail.com		
COMMITT	TNITE		FIRMA

Foro Buonaparte, n. 31 - 20121 Milano

PARTICOLARE POSA ELETTRODOTTI SU STRADA PUBBLICA ASFALTATA

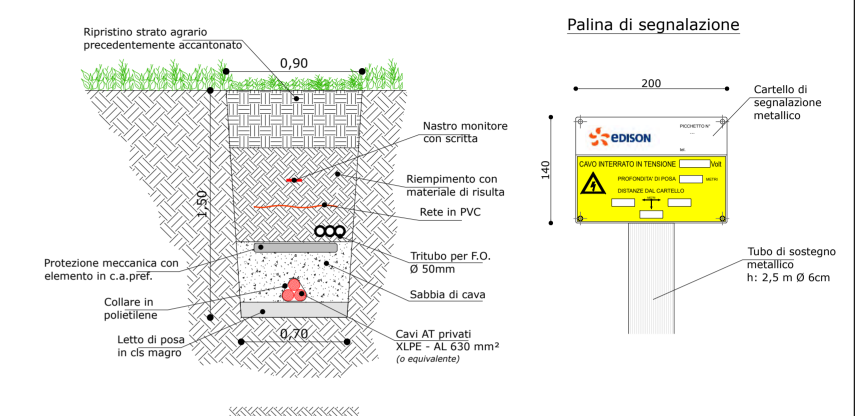
Linee AT Privata (produttore)



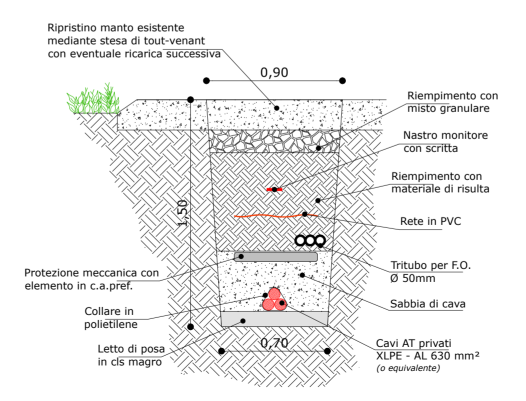
ale

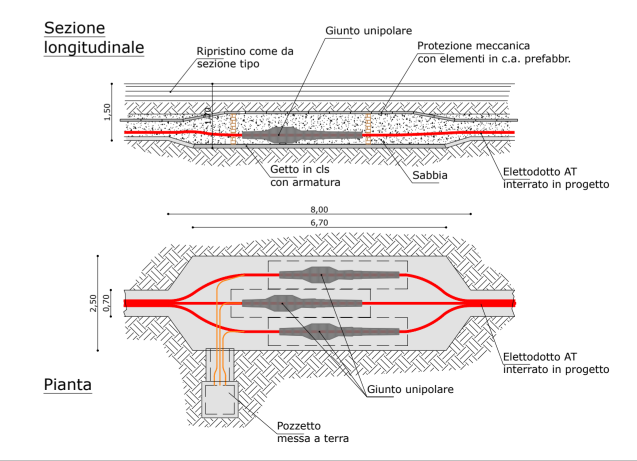
PARTICOLARE POSA ELETTRODOTTI SU TERRENO NATURALE

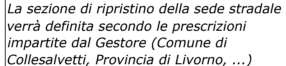
Linee AT Privata (produttore)



Schema tipo fossa giunti







Linee AT Privata (produttore)

PARTICOLARE POSA ELETTRODOTTI

SU STRADA STERRATA (pubblica o privata)