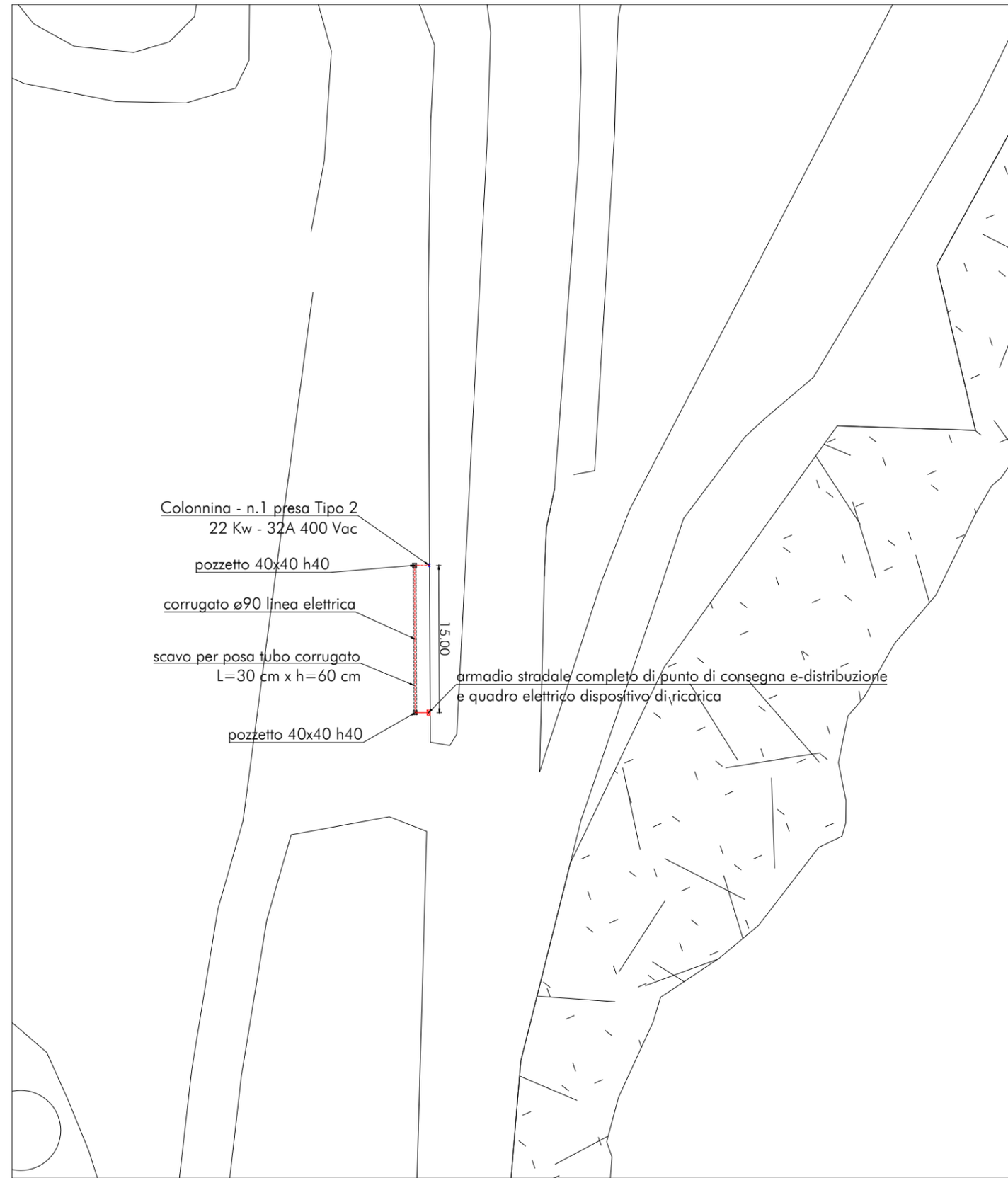


DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

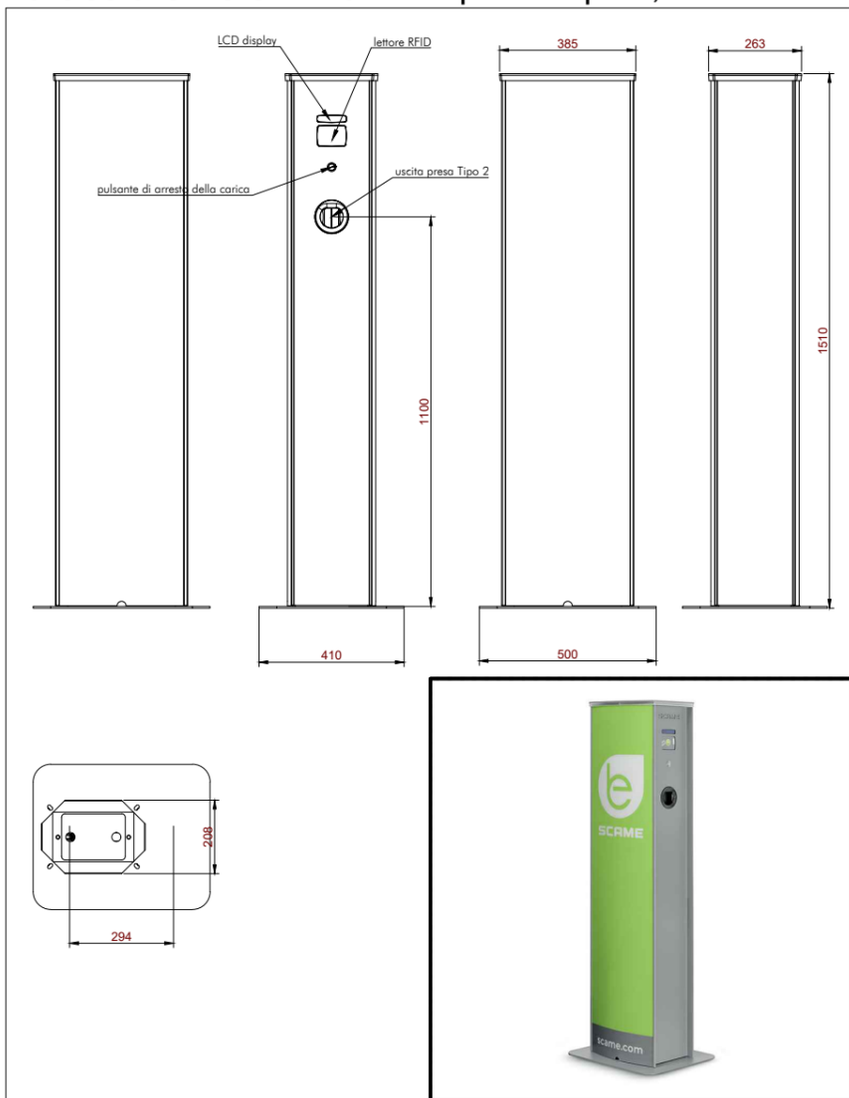


PLANIMETRIA GENERALE DELL'INTERVENTO

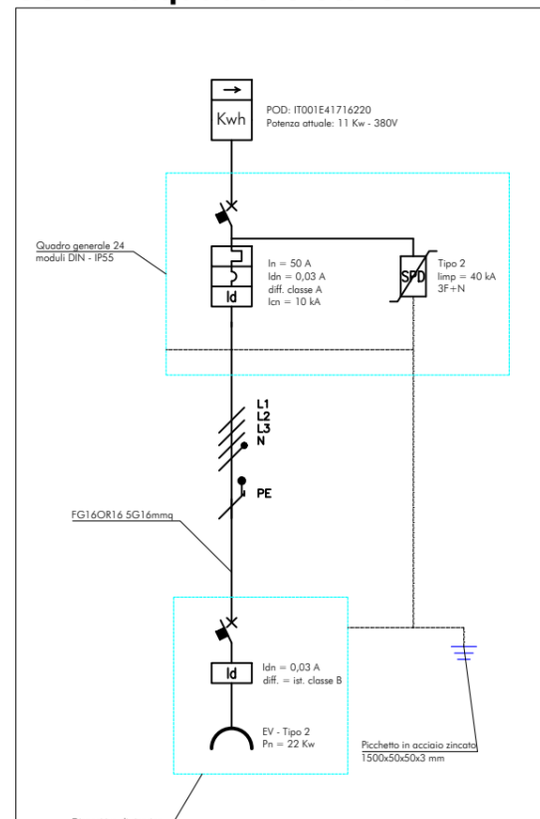
scala 1:500



Particolare Colonnina - n. 1 presa Tipo 2, 22 Kw



Schema quadro elettrico



Committente: Parco Nazionale Arcipelago Toscano	Progetto: ATTIVAZIONE DI UN SERVIZIO DI TRASPORTO COLLETTIVO NEI PARCHI CON AUTOBUS ELETTRICI Comuni di Portoferraio, Capoliveri, Porto Azzurro, Rio - ISOLA D'ELBA Interventi di efficientamento energetico, mobilità sostenibile, mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici degli Enti parco nazionali 2020 Allegato 1.III - Scheda n. 1 interventi Tipologia III	Data Maggio 2022	
		TAVOLA	
Progettazione: Per. Ind EMILIANO DELL'AGNELLO Via di Salicchi, 711/Y - 55100 Lucca mob. +39 347 1758647 - tel 0583 490315 e-mail: dellagnello@iscali.it pec: emiliano.dellagnello@pec.eppi.it	STAZIONE DI RICARICA: Comune di Rio - area parcheggio pubblico, spazio riservato, località Vigneria	<h1>Ec2</h1>	
	OGGETTO: PLANIMETRIA GENERALE - PARTICOLARE DEL DISPOSITIVO DI RICARICA		
R.U.P. Ufficio Tecnico del P.N.A.T. Arch. GIOVANNI DE LUCA	Progetto: Definitivo-Esecutivo	Revisione: n. ___ del ___	Scala: 1:500