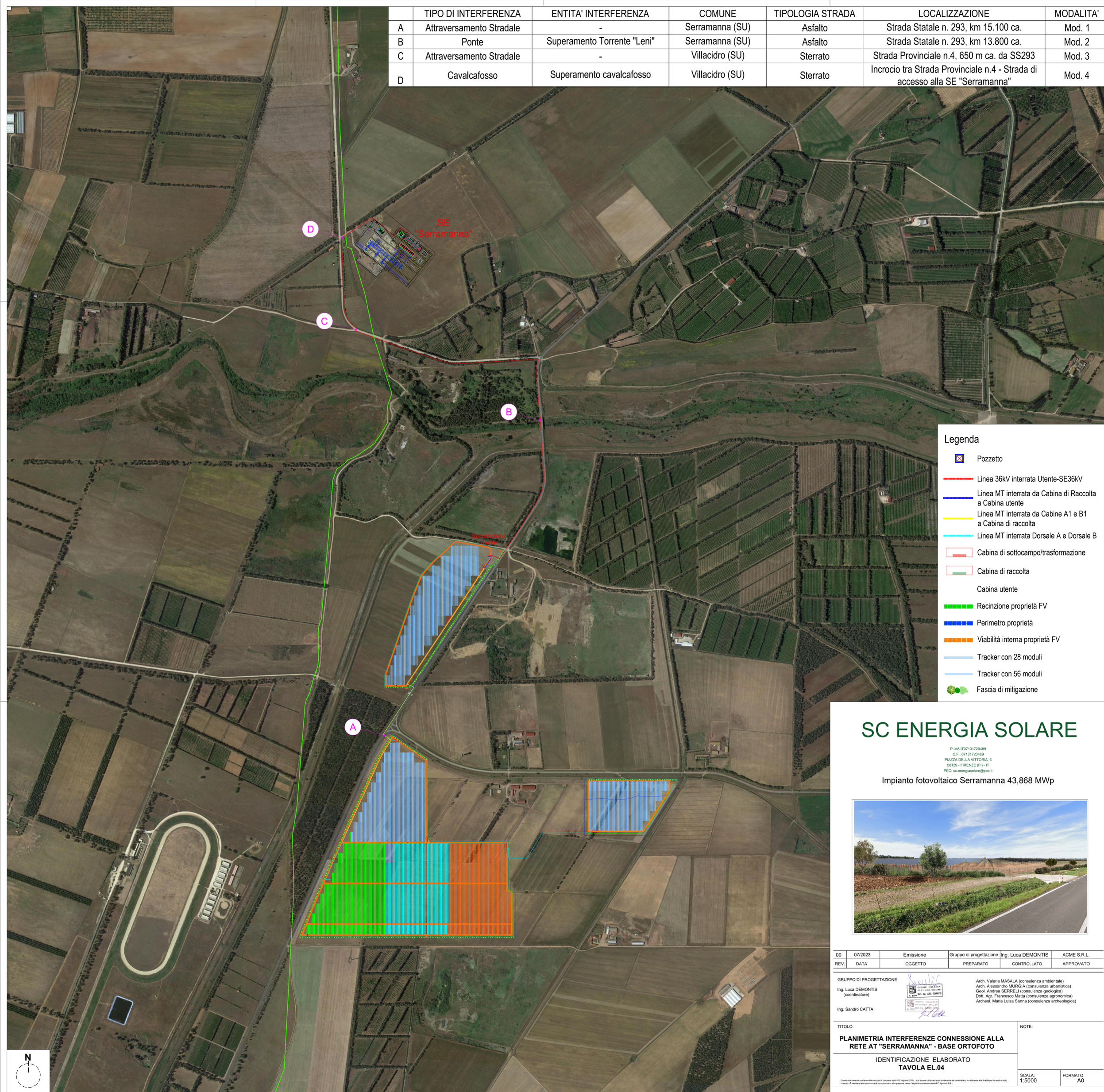


	TIPO DI INTERFERENZA	ENTITA' INTERFERENZA	COMUNE	TIPOLOGIA STRADA	LOCALIZZAZIONE	MODALITA'
A	Attraversamento Stradale	-	Serramanna (SU)	Asfalto	Strada Statale n. 293, km 15.100 ca.	Mod. 1
B	Ponte	Superamento Torrente "Leni"	Serramanna (SU)	Asfalto	Strada Statale n. 293, km 13.800 ca.	Mod. 2
C	Attraversamento Stradale	-	Villacidro (SU)	Sterrato	Strada Provinciale n.4, 650 m ca. da SS293	Mod. 3
D	Cavalcafosso	Superamento cavalcafosso	Villacidro (SU)	Sterrato	Incrocio tra Strada Provinciale n.4 - Strada di accesso alla SE "Serramanna"	Mod. 4



Legenda

-  Pozzetto
-  Linea 36kV interrata Utente-SE36kV
-  Linea MT interrata da Cabina di Raccolta a Cabina utente
-  Linea MT interrata da Cabine A1 e B1 a Cabina di raccolta
-  Linea MT interrata Dorsale A e Dorsale B
-  Cabina di sottocampo/trasformazione
-  Cabina di raccolta
-  Cabina utente
-  Recinzione proprietà FV
-  Perimetro proprietà
-  Viabilità interna proprietà FV
-  Tracker con 28 moduli
-  Tracker con 56 moduli
-  Fascia di mitigazione

SC ENERGIA SOLARE

P.IVA IT07131720489
 C.F. 07131720489
 PIAZZA DELLA VITTORIA, 6
 50129 - FIRENZE (FI) - IT
 PEC: sc-energia@pec.it

Impianto fotovoltaico Serramanna 43,868 MWp



REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	07/2023	Emissione	Gruppo di progettazione	Ing. Luca DEMONTIS	ACME S.R.L.

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		Arch. Valeria MASALA (consulenza ambientale)
Ing. Luca DEMONTIS (coordinatore)		Arch. Alessandro MURGIA (consulenza urbanistica)
Ing. Sandro CATTÀ		Geol. Andrea SERRELLI (consulenza geologica)
		Dott. Agr. Francesco Matta (consulenza agronomica)
		Archeol. Maria Luisa Sanna (consulenza archeologica)

TITOLO:	NOTE:
PLANIMETRIA INTERFERENZE CONNESSIONE ALLA RETE AT "SERRAMANNA" - BASE ORTOFOTO	
IDENTIFICAZIONE ELABORATO TAVOLA EL.04	
SCALA: 1:5000	FORMATO: A0

