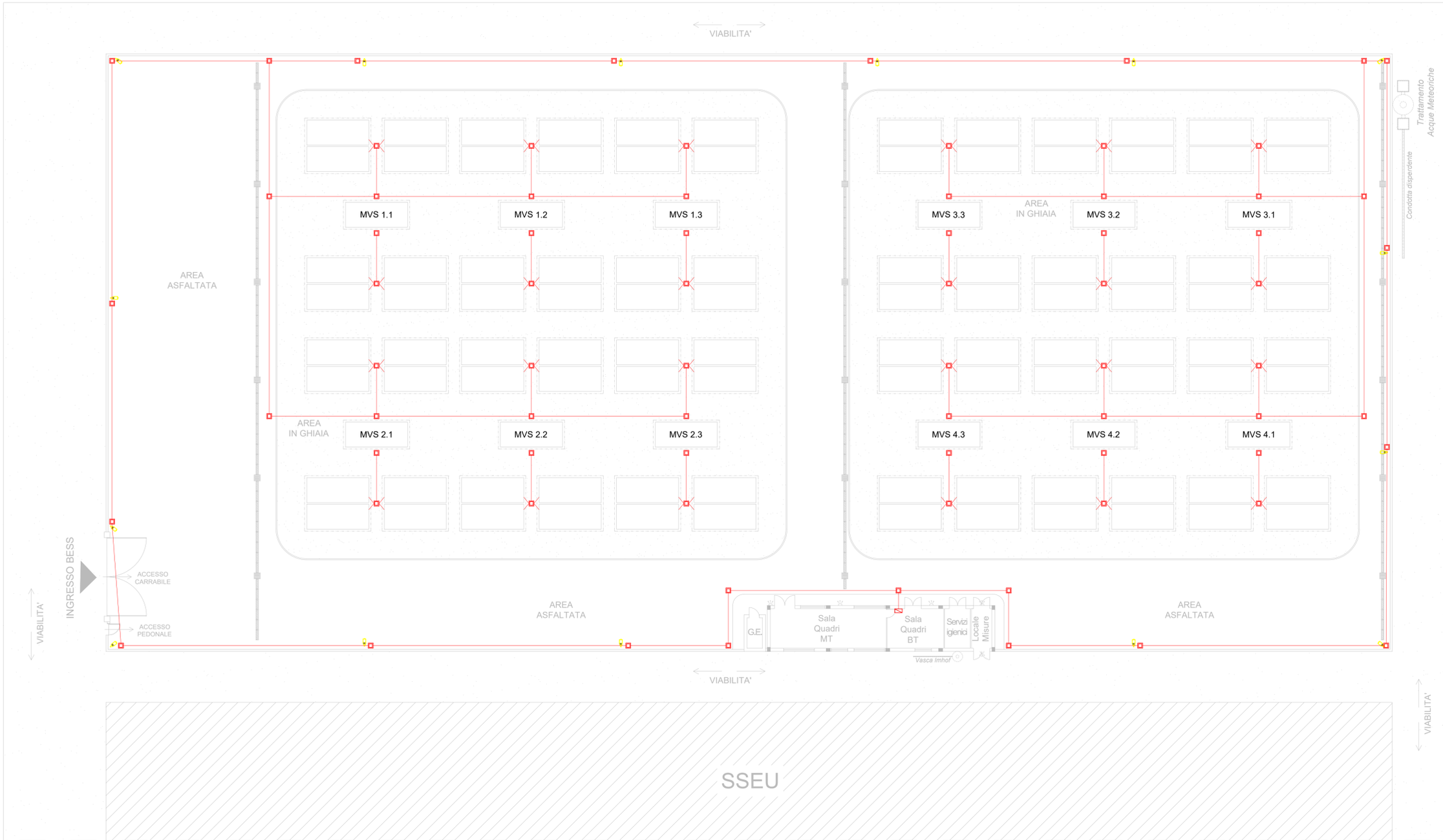




STRADA PROVINCIALE 89



REGIONE PUGLIA
CITTA' METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI RUVO DI PUGLIA

**IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 WTG DA 7.2 MW,
SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DELL'ENERGIA
ELETTRICA E OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE**

<h1>T47</h1>	BESS: IMPIANTI AUSILIARI	
Proponente RDP	RDP srl CORSO MONFORTE 2 20122 Milano (MI) P.IVA 13058070962 rdp.ori.pec@legalmail.it Legale Rappresentante: Ing. Danilo Lerda	
Progetto	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3735 Via Cancellotto, 3 70125 Bari m.candeo@pec.it stimdue@stimeng.it tel. +39 328 9569922	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari g.conversano@stimeng.it gabrieleconversano@pec.it tel. +39 328 6739206
Collaborazione: ing. Antonio Campanale ing. Flavia Biasi		
Progetto elettrico <div style="font-size: x-small;"> ing. Gianluca PANTILE Ordine Ing. Brindisi n. 803 Via Del Lavoro, 15/D 72100 Brindisi pantile.gianluca@ingpec.eu tel. +39 347 1939994 fax +39 0831 548001 </div>		

Scala 1:200 in A1 All.

Marzo 2024	0	PRIMA EMISSIONE	ing. G. Pantile	ing. G. Pantile
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
REVISIONI				

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.