

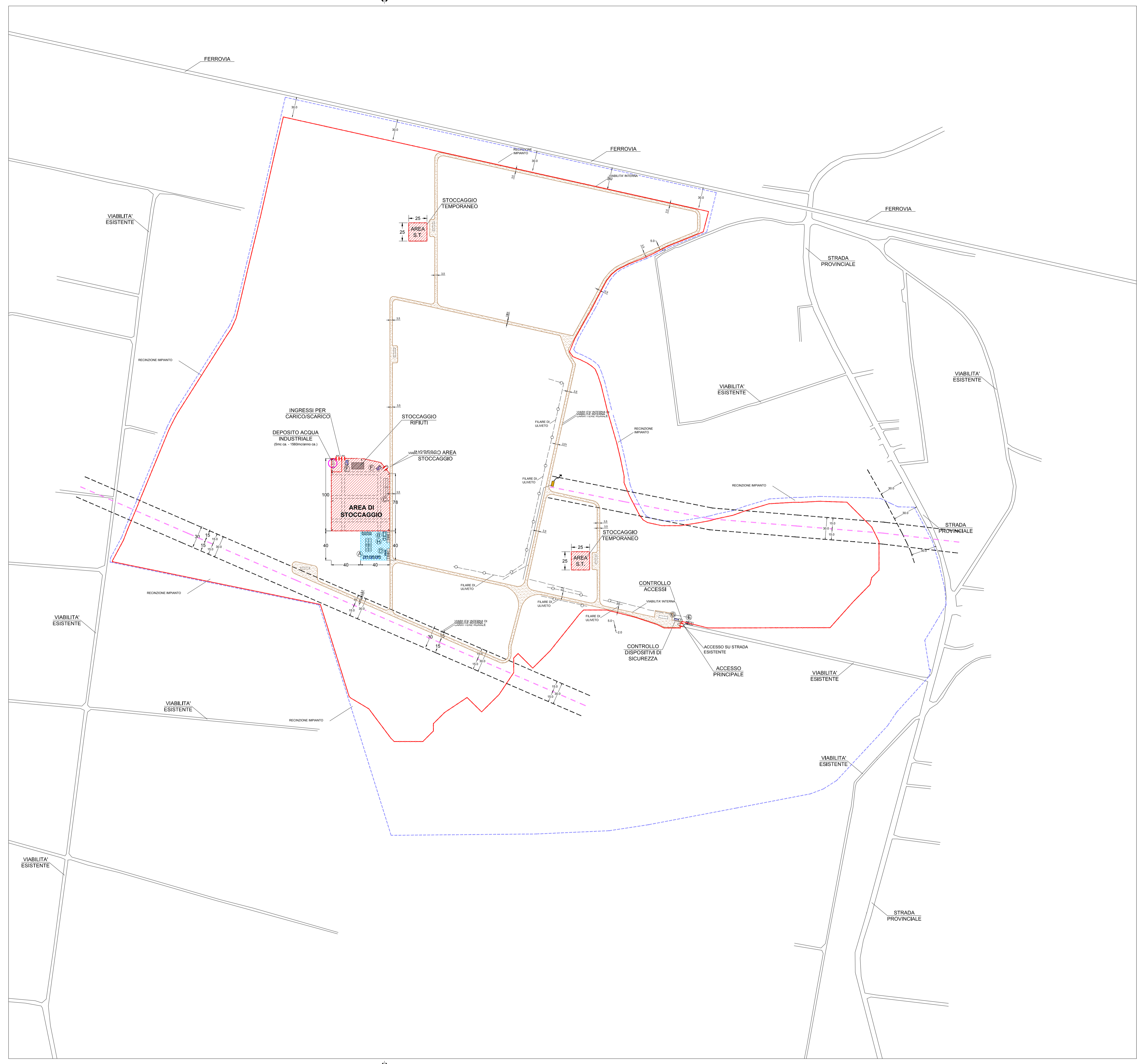
 AREA STOCCAGGIO
 AREA CABINE DI CANTIERE
 ACCUMULO ACQUA INDUSTRIALE (5 mc ca. - 1560 mc/anno ca.)

FASI DI LAVORO	
FASE 1	
INSTALLAZIONE RECINZIONE DELL'AREA PREPARAZIONE DEL TERRENO REALIZZAZIONE AREA E CABINE DI CANTIERE	
FASE 2	
REALIZZAZIONE VIABILITA' INTERNA REALIZZAZIONE TRINCEE REALIZZAZIONE FONDAZIONI CABINE DI IMPIANTO	
FASE 3	
INSTALLAZIONE STRUTTURE INSTALLAZIONE MODULI CABLAGGIO CAVI INSTALLAZIONE CABINE CABLAGGIO CABINE	

- A = uffici (N°3 cabine 3x6)
 - B = cabina elettrica (N°1 cabina 3x6)
 - C = officina (N°2 cabine 3x12)
 - D = bagni chimici (N° 4 bagni singoli)
 - E = controllo accessi (N°1 cabina 3x3)
 - F = uffici area stoccaggio (N°2 cabine 3x6)
 - G = controllo dispositivi di sicurezza (N°1 cabina 3x6)
 - H = cabina estintori (N°1 cabina 3x3)
- ALTEZZA MASSIMA CABINE = 3m

**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI BRINDISI**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
PARCO AGRIVOLTAICO
E OPERE CONNESSE
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)**



IL COMMITTENTE ACEA SOLAR S.r.l. Piazzale Ostiense n.2 00154 Roma (RM)		IDENTIFICATIVI CATASTALI CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI IMPIANTO FOTOVOLTAICO: Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168															
ENGINEERING:  		OPERE CONNESSIONE: VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE															
IL PROGETTISTA  Dat. Ing. Daniele CAVALLO n° 1220		<table border="1"> <tr><td>REV. 5</td><td></td></tr> <tr><td>REV. 4</td><td></td></tr> <tr><td>REV. 3</td><td></td></tr> <tr><td>REV. 2</td><td></td></tr> <tr><td>REV. 1</td><td></td></tr> <tr><td>EMIS.</td><td>Gen/2023</td></tr> <tr><td>REV.</td><td>DATA</td></tr> </table>		REV. 5		REV. 4		REV. 3		REV. 2		REV. 1		EMIS.	Gen/2023	REV.	DATA
REV. 5																	
REV. 4																	
REV. 3																	
REV. 2																	
REV. 1																	
EMIS.	Gen/2023																
REV.	DATA																
COMMESSA: BR-AGRIAIA FILE: BR_AS_AU40_Piano di accesso e aree di cantiere parco agrivoltaico.dwg		DESCRIZIONE PIANO DI ACCESSO E AREE DI CANTIERE															
SCALA 1:2500	FORMATO A1	Foglio 1 di 1															
AU40																	

QUESTO DISEGNO E' DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DI RENEWABLES CIRCULAR DEVELOPMENT ED E' VINCOLATO SECONDO LE VIGENTI NORME DI LEGGE