



- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36kV) di collegamento alla RTN
  - Recinzione metallica
  - Viabilità in misto stabilizzato
  - Cancello carrabile di accesso
  - Area di stoccaggio mezzi e materiali
  - WC chimico
  - Container con allestimenti vari
  - Container a cassone per rifiuti
  - Postazione di pulizia pneumatici e mezzi



**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
DENOMINATO "VETRALLA",  
DI POTENZA DI PICCO PARI A 24,528 MWp E POTENZA  
NOMINALE PARI A 24,528 MWac,  
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI VETRALLA.**



**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente  
**ICA SEI SRL**  
 Via Giuseppe Ferrari, 12  
 00195 Roma (Italia)  
 C.F. / P.IVA 16294501008

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_087_TAV38	1:2.000	Aree logistiche di cantiere - Planimetria			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	18/09/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AO	CS	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.