



- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36kV) di collegamento alla RTN
 - Recinzione metallica
 - Viabilità in misto stabilizzato
 - Cancelli carrabili 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 MW_p E POTENZA
NOMINALE PARI A 24,528 MW_{ac},
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.