



- LEGENDA
- Opere di mitigazione
  - Recinzione metallica
  - Viabilità interna in terra battuta
  - Elettrodotto di connessione 36kV
  - Cavidotto AT 36kV interno
  - ▨ Inseguitori fotovoltaici 32x2 moduli
  - ▨ Inseguitori fotovoltaici 16x2 moduli
  - ▭ Cabina Inverter e trasformatore
  - ▭ Cabina di impianto 36kV



REGIONE LAZIO  
 PROVINCIA DI VITERBO  
 COMUNE DI CELLENO



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

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CELLENO"  
 DI POTENZA NOMINALE PARI A 38,42 MWac  
 E POTENZA DI PICCO PARI A 40,342 MW  
 CONNESSO ALLA RTN

Società proponente  
**ICA VII SRL**  
 Via Giorgio Pitacco, 7  
 00177 Roma (Italia)  
 C.F. / P.IVA 16294671009

Revisione	Data	Descrizione	ES	MC	EL	DLP
0.0	01/09/2022	Prima emissione per procedura di VIA	CS	MC	EL	DLP
Codice	Scala	Titolo elaborato				
ICA_012_TAV11	1:2000	Layout impianto su CTR				

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