



Legenda

- Recinzione
- Viabilità interna
- Cancello di accesso
- Illuminazione perimetrale
- Illuminazione e videosorveglianza
- Sensori di movimento anti-intrusione

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
Progetto dell'impianto agricolo denominato "Impianto Agricolo Messoria Argento" della potenza di 26,616 94 kWp con storage della potenza di 25,410 kW da realizzare nel Comune di Enrie (BR).

COMMITTENTE:
PEONIA SOL s.r.l.
Via Mercato, 3
20121 Milano (MI)

TITOLO:
I05C085_ElaboratoGrafico_31_02
Layout impianto di videosorveglianza e illuminazione

PROJETTO engineering s.r.l.
società di ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di "SARDEGNA"
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

Sette Laghi - Via dei Melli, 51 - 02024 Montorio al Vomano (MC)
Sede Operativa: Via S. Maria 11 - 02024 Montorio al Vomano (MC) - P. IVA: 02458050753
tel. 075 578434 fax 075 222284 e-mail: info@projetto.it
www.projetto.it

CARTA: A0
SCALA: 1:1000
ELAB. 21_02

NOME FILE: 22_09_PV_CAN_AU_21_02_PL_00