



- LEGENDA:**
- TRACKER 2x30 MODULI FOTOVOLTAICO
 - LIMITE PROPRIETA'
 - SW STATION
 - CABINATO INVERTER E TRASFORMATORE
 - VIABILITA' - STRADA INTERNA LARGHEZZA 5 m
 - OPERE DI MITIGAZIONE
 - INGRESSO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - RECINZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

LAYOUT IMPIANTO - CTR
Scala 1:2.000



IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.
 POTENZA IMPIANTO 24,50 MW - COMUNE DI CERA (VR)

Proponente
METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.
 PIAZZA FONTANA 6 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11737990967 - PEC: metkaegnrnewables@legalmail.it

Progettazione
Ing. Antonello Rutilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inclco.com

Collaboratori
P.ind. Michele Lambertini
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: m.lambertini@inclco.com

Coordinamento progettuale
Envidev Consulting s.r.l.
 CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 - 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 - PEC: envidev_csr@pec.it
 Tel.: +39 3666 376 932 - email: francesco@envidevconsulting.com

Titolo Elaborato
 LAYOUT IMPIANTO - ORTOFOTO

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV04	22ENV01_PD_TAV04 00 - LAYOUT IMPIANTO CTR.DWG		1:2.000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO



COMUNE DI CERA (VR)
REGIONE VENETO

