



INFORMAZIONI GENERALI	
LATITUDINE, LONGITUDINE	44.8414, 12.1352
NUMERO DI MODULI	48,542
POTENZA PICCO (MW _p)	28.15
NUMERO DI INVERTER	135
CAPACITÀ CUMULATIVA INVERTER (MW)	27
INCLINAZIONE MODULI	-60°< 0°<+60°
POTENZA MODULI (W _p)	580
CAPACITÀ INVERTER (MW)	0.2
CONFIGURAZIONE TRACKER/STRUTTURA	2Ptotrait 2x39/2x26
AREA TOTALE OCCUPATA DAL SISTEMA (ha)	31.7
PITCH (m)	10.5



POTENZA IMPIANTO 28.15MWp - COMUNE DI CODIGORO (VT)

Ing. Matteo Bono Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030/5281283 - e-mail: m.bono@solareng.it - PEC: solareng@pec.solareng.it

Ing. Marco Passeri Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030/5281283 - e-mail: m.passeri@solareng.it - PEC: solareng@pec.solareng.it

VIA ILARIA APLI, 4 · 46100 MANTOVA (MN) · P.IVA: 02645550209 · email: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

LAYOUT AREA CANTIERE

Revisioni					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	01.06.2021	-	GM	AG	MD

