

IL CAMPO MAGNETICO GENERATO DAL CAVIDOTTO AT TRA LA CDS E LA SSE, COMPOSTO DA UNA TERNA, AD UN METRO DI ALTEZZA SULLA VERTICALE HA UN'INTENSITA' DI 0,982  $\mu$ T QUINDI INFERIORE AL VALORE DI QUALITA' DI 3  $\mu$ T.

Cabina di sezionamento (CDS)

IL CAMPO MAGNETICO GENERATO DAL CAVIDOTTO AT DALLA CABINA DI RACCOLTA ALLA CDS, COMPOSTO DA DUE TERNE, AD UN METRO DI ALTEZZA SULLA VERTICALE HA UN'INTENSITA' DI 0,292  $\mu$ T QUINDI INFERIORE AL VALORE DI QUALITA' DI 3  $\mu$ T.

## IMPIANTO Agrivoltaico avanzato "MOLINELLA"

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di tipo avanzato e relative opere di connessione alla RTN con potenza in immissione pari a 25,00 MW da ubicarsi nel Comune di Molinella (BO)

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
COMUNE DI MOLINELLA (BO)  
COMUNE DI ARGENTA (FE)  
COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

ELABORATO : Impatto elettromagnetico Cabina di Sezionamento

FORMATO	CODICE ELABORATO	SCALA
A1	FL_MOL_R.14_Allegato 2	varie

COMMITTENTE:  
MOLINELLA ENERGY S.R.L.  
Via Morgone n.14 – 40062 Molinella (BO)  
P.I. 04243221209

PROGETTISTI:  
**FLO.REN**  
  
ENERGY  
Flo.Ren S.R.L.  
Via Giorgio Baglivi 3 - 00161 Roma (RM)  
P.IVA e C.F. 14140331001  
info@floreweb.com



PALMA INVESTIMENTI e SERVIZI S.r.l.  
Viale del Monte Oppio, 24 - 00184 Roma (RM)  
P.IVA e C.F. 10530381002  
info@palmainvestimenti.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	04-25	
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A.S. P.M.	F.D.	F.G.C.