



key plan scala 1:80000

- LEGENDA:**
- Cavidotto AT 36 KV interrato esterno al campo
- LEGENDA OPERE ESISTENTI ED INFRASTRUTTURE:**
- Ferrovia
  - Strade Provinciali
  - TLC
  - Cabina elettrica
  - Linea aerea BT
  - Linea aerea MT
  - Punti d'interferenza del cavidotto.  
rif. elaborato PV CSDG01.PD.3.6.2.pdf  
"Risoluzione tipo delle interferenze"



REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
 PROVINCIA DI FERRARA  
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)  
 LOCALITA' "Valle Giralda"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E  
 RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 71 MWp

Sezione 3:  
**RILIEVI PLANOALTIMETRICI ED ELABORATI PROGETTUALI**

Titolo elaborato:  
**Planimetria su carta tecnica regionale con individuazione delle interferenze - Quadro 2**

N. Elavato: 3.6.2 Scala: 000

<p>Proponente</p> <p><b>VIRGO ALPHA S.r.l.</b></p> <p><small>Via Piana, 7        C.A.P. 44018 - 44014 (MO)        P.IVA 07281910487</small></p>	<p>Progettazione</p> <p><b>TENPROJECT</b></p> <p><small>sede legale e operativa        Loc. Olivareto via Area Industriale - 42010 San Martino Sesto (BO)        sede operativa        Via A.L.A. Case Tel. - 71038 Loreto (PD)</small></p> <p><small>PIVA 0305590025</small></p> <p><small>Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 90 100 11073</small></p>
<p>Procuratore</p> <p><b>Dott. Ing. SALVATORE FLORENI</b></p>	<p>Progettista</p> <p><b>Dott. Ing. NICOLA FORTE</b></p>



CD	MS	MS	MS	MS	MS
00	MANIGIO 30X	MS	MS	MS	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome file sorgente: FV_CSDG01.PD.3.6.2_R00.dwg   Nome file stampa: FV_CSDG01.PD.3.6.2_R00.pdf   Formato di stampa: A0					