



LEGENDA

- ⊗ AEROGENERATORI
- RETE FIBRA OTICA
- STAZIONE DI UTENZA 36/30 kV

PROGETTISTA MAGENTA ENERGY S.p.A.	REDAZIONE DAVIDE BIANCHI	RETE FIBRA OTICA ELETTRICA DESCRIZIONE	REDAZIONE ELEGANTO	VERIFICA CONTRASTO	APPROVAZIONE APPROVATO
---	------------------------------------	--	------------------------------	------------------------------	----------------------------------

OGGETTO:
Progetto dell'impianto edotto e relative opere di connessione autorizzato "Contrada Magliana" della potenza complessiva di 59.40 MW da realizzare nei Comuni di Veglie (LE), Salice Salentino (LE), Guagnano (LE), Campi Salentina (LE) e Cellino San Marco (BR).

COMMITTENTE:
MAGENTA ENERGY S.p.A.
Z.I. Lotte n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
LTUMBX4_DocumentazioneSpecialistica_11_02
Rete fibra ottica su CTR

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

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO
Dist. Ing. **FILOTICO Leonardo**
N. 1812

PROGETTO
SOCIETÀ DI INGEGNERIA

CARTA:
A0
SCALA: 1:5000
ELAB. 03B

NOTE FILE:
LTUMBX4_DocumentazioneSpecialistica_11_02

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.