



Legenda

- 1 Tratto di linea aerea a 132 kV esistente non interessato da modifiche
- - - 1 Tratto di linea aerea a 132 kV in progetto
- 1 Tratto di linea aerea a 132 kV da demolire
- 1 Altre linee aeree AT non interessate dall'intervento
- Cabine Elettriche esistenti di proprietà ENEL Distribuzione S.p.A.

Confini Amministrativi

- - - Confini Comunali
- - - Confini Provinciali

Aree di microcantieri per nuova costruzione

Aree di microcantieri per demolizione

— Accesso da campo

— Pista esistente da ripristinare

— Strada esistente

GEOLINE
INGEGNERIA
 Via Solferino, 8 - 46012 Castellone (CR)
 Tel. 0374 57052 - 57053 - 57054 - 57055
 C.F.: DND SNT SRTS C153N - P.IVA: 01485420192
 geoline.castellone@gmail.com

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
P. ZANNI
 (P. ZANNI)

00	27/02/2015	Prima emissione	GEOLINE	F. Pedrinazzi	P. Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato

Terna Rete Italia
TERNIA GROUP

Impianto: Linee AT a Semplice Terna
 Pessina - FS Cremona
 Pessina - Canneto sull'Oglio
 Asola - Canneto sull'Oglio

N. tema: 657
 181
 184

Tensione (kV):
132

Scala: 1:10000

Direzione Territoriale Nord Ovest
 UPRI

Studio di impatto ambientale
 Carta delle aree e piste di cantiere

Ricevuto dal doc.:	Files: DE23181B1BBX00120_00_02.dwg + filementi CTR 1:10000	Formato: 840 x 594	Foglio: 3 di 3
--------------------	---	--------------------	----------------

D E 23181B1 B BX 00120

TERNA si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.

Progetto: TEBX10053
 Linee 657/181/184 - Riassesto Cremona