



LEGENDA

- ① AREA APPARECCHIATURE MT C.C.
- ② CHIOSCO
- ③ TRASFORMATORE MT/HT
- ④ BOX GRUPPO ELETTROGENO
- ⑤ TRASFORMATORE DI RISERVA
- ⑥ VASCA RACCOLTA OLI
- ⑦ TORRI DI RAFFREDDAMENTO
- ⑧ CABINA DI CONSEGNA MT
- ⑨ TORRE FARO
- ⑩ VARIANTE STRADA ESISTENTE
- CAVO DI POLO IN CORRENTE CONTINUA
- LINEA AEREA MT IN CORRENTE CONTINUA
- CAVO 380 KV
- LINEA AEREA 380 KV ST
- LINEA AEREA 380 KV DT
- RECINZIONE ESTERNA DA REALIZZARE

REVISIONI			
N.	DATA	CAUSAZIONE	ESECUTORE
01	31/01/2014	AGGIORNAMENTO PRO	
02	20/06/12	ESERCIZIO TESTO	

TIPOLOGIA DELL'ESAMINATO		DGRX10004BCC00237	
PROGETTO		TIPOLOGIA	
AUTORE/REDAZIONE/PROVA/ITALIA		AUTORE/REDAZIONE/PROVA/ITALIA	
REDAZIONE DAL DOC. TECNICA		REDAZIONE DAL DOC. TECNICA	

NOME DELL'ENTE			
ESCALA CAD	ESCALA DT	ESCALA	ESCALA
1:1000	AD	1:1000	1 / 1

ALL'ACQUA-PALLANZANO-BAGGIO
Stazione Elettrica di Conversione di Pallanzano (VB)
PLANIMETRIA GENERALE

Questo documento contiene informazioni di proprietà intellettuale: Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Tetra Tech S.p.A.