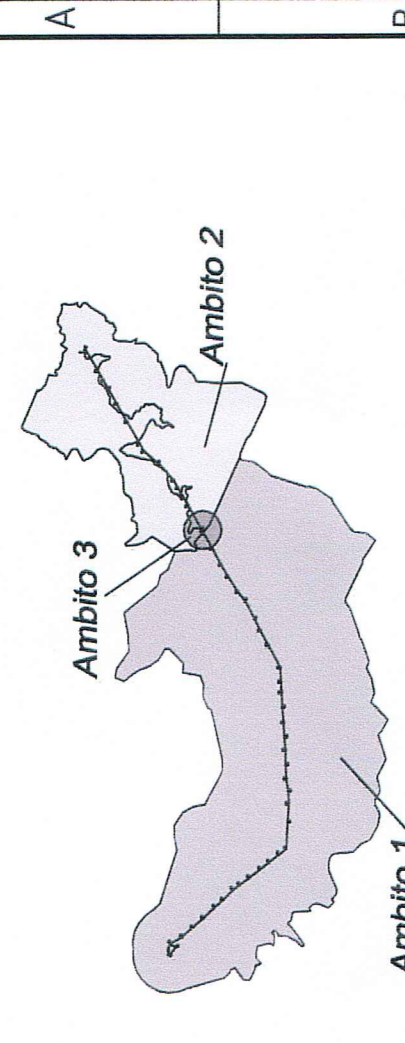


Carta del reticolo idrografico
 scala 1:10.000

- Elettrodotto interrato
- Elettrodotto esistente
- Piloni esistenti
- Area di studio
- Reticolo idrografico (fiumi, torrenti, rii, ecc...)
- Bacini d'acqua



01	30/05/2014	Revisione a seguito approvazione del 30/05/2014	R.T.C.	Valletini
02	20/03/2014	Emissione per Approvazione	ELABORATO	Valletini
N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA ELABORATO		TITOLO E Firma Approvatore		LOGO APPROVATORE
Tav.5_eletrografica		[Firma]		ARCHILAND STUDIO

TERNA RETE ITALIA Spa Direzione Territoriale Nord-Est Unità Progetti e Responsabili (N. Frazioni)		R.T.C.	ELABORATO	APPROVATO
00	30/05/2014	Prima Emissione	ELABORATO	APPROVATO
N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
PROCESSO ELABORATO		TITOLO		LOGO APPROVATORE
Planimetria		DU23048A1CDX28247		TERNA FOTO ITALIA

PROGETTO	048	Elettrodotto a 132kV S. GIUSEPPE - PORTOFERRAIO n°048
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Ricostruzione elettrodotto
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Verifica assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale del nuovo assetto dell'elettrodotto e Varianti Localizzativa del nuovo sossiegno 40
Tavola 5 Rete Idrografica		
NUMERO DEL FILE	SCALARE	FOIOMATO
1	15x60 cm	1:10.000
1/1		

Questo documento viene distribuito a proprietà di TERNA RETE ITALIA S.p.A. e non deve essere oggetto di ristampe o di modifiche senza permesso scritto dalla TERNA RETE ITALIA S.p.A. in quanto è un documento di lavoro. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza permesso scritto di TERNA RETE ITALIA S.p.A. Il presente documento è un documento di lavoro e non deve essere distribuito o utilizzato per scopi non autorizzati. TERNA RETE ITALIA S.p.A. non è responsabile per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato di questo documento.