



Razionalizzazione rete in alta tensione nel territorio di Castrovillari

Intervento 3

**Raccordo 150 kV in Doppia Terna in entra-esce dell'esistente Centrale Coscile 1S
all'esistente elettrodotto 220 kV “Rotonda – Mucone” da riclassare**

PIANO TECNICO DELLE OPERE “PARTE PRIMA”

CODIFICA TERNA	DESCRIZIONE	REV.	DATA
REFR06003BGL02010	Relazione Tecnico Illustrativa	00	18/01/2011
DEFR06003BGL02011	Corografia in scala 1:5000 con tracciato ed opere attraversate	00	18/01/2011
EEFR06003BGL02012	Elenco Opere Attraversate	00	18/01/2011
EEFR06003BGL02017	Caratteristiche componenti elettrodotti 150 kV Doppia Terna	00	18/01/2011

Elaborato		Verificato		Approvato
M. Manfro		M. De Marco SRI-PRI-NA	M. Longobardi SRI-PRI-NA	P. Paternò SRI-PRI-NA

m010CI-LG001-r02