






-  AEROGENERATORE
SUPERFICIE SPAZZATA PALE ϕ 100m
-  PERCORSO CAVI
-  SOTTOSTAZIONE

01	26/06/11	P	EDIFICAZIONE AEROGENERATORI N. 1, 2, 4, 5, 8 A SEGUITO PARETE ABS PUGLIA	CAROLA	SCAFER	SARACCIANO
00	22/11/09	P	IMMISSIONE	TRIGLIANO	SCAFER	SARACCIANO
REV.	DATA	CAUSE	DESCRIZIONE REVISIONE	PRODOTTO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
				AUTORIZZAZIONE EMISIONE		

PARCO EOLICO MOTTOLA (TA)

CLIENTE: PAN ANEMOS MAGNA GRECIA S.R.L.	TITOLO: LAYOUT CON CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO E SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE			
	COMMITTA: 10139.01	EMISSIONE: PMRE	FORMATO: A0	SCALA: 1:5000
TR.M.E. S.p.A. <small>Temprotecnica Energia</small>	COORDINATO: 10139TMID012	FOGLIO: 1	DI: 1	NOTE FILE: <small>ESPRIMO:2011-04-08-10-40</small>

INFORMAZIONI RISERVATE. DA NON UTILIZZARE PER SCOPPI DIVERSI DA QUELLI PER CUI SONO STATE FORNITE.
STAMPARE A COLORI