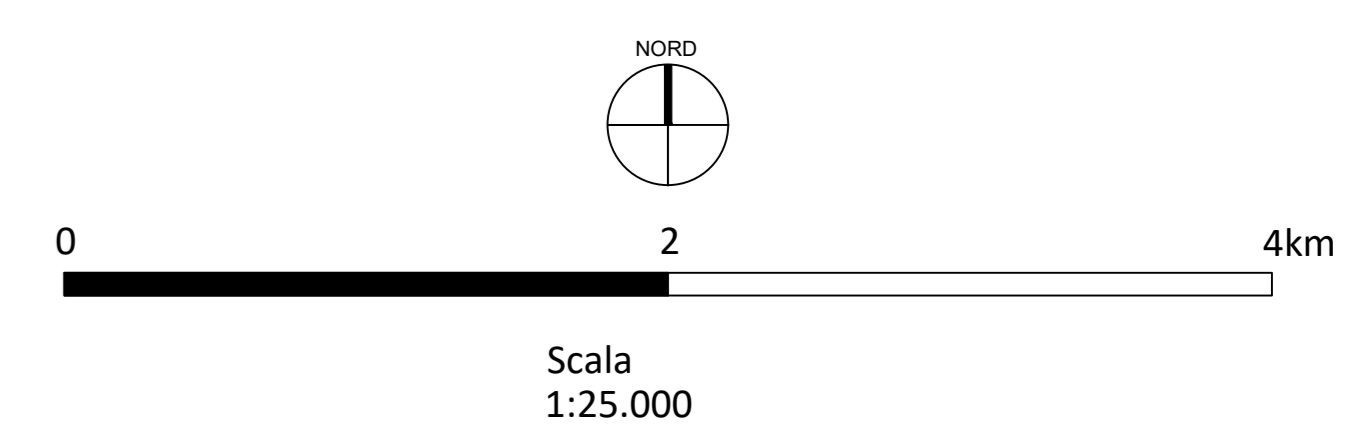


- Legenda**
- Area di intervento
 - Stazione di utenza
 - Stazione RTN 380/150KV
 - Cavidotto AT 150KV
 - Cavidotto MT 20KV
 - Confini Comunali
 - Confini Provinciali
 - Potenziale
 - Fragile 1
 - Fragile 2
 - Fragile 3
 - Critico 1
 - Critico 2
 - Critico 3



<small>REDAZIONE</small>	<small>DATA</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>ELABORATO</small>
14/01/2012	Febbraio 2012	CARTA RISCHIO DESERTIFICAZIONE	Arch. Nicola Gallo
			Arch. Paolo Padellaro
			Ing. Marco Rovati
			APPROVATO

OGGETTO:
Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumenta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)

TITOLO:
PSSEPP008940
D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
Carta rischio desertificazione

COMMITTENTE:

SPN ENERGIA s.r.l.
Via Aldo Moro, 28
25043 Breno (BS)

LABORATORIO:

Studio R2
Via S. Maria Maddalena, 10
00100 Roma (RM)

REDAZIONE:
Ing. MARTINA ROMEO
Via S. Maria Maddalena, 10
00100 Roma (RM)

ELABORAZIONE:
CARTA: AD
SCALA: 1:25.000
ELAB. 22A

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.