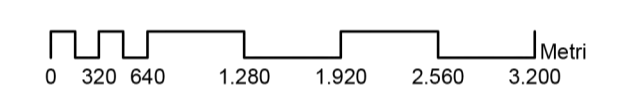


LEGENDA

- INTERVISIBILITA' DEGLI AEROGENERATORI**
- 1 aerogeneratore visibile
 - 2 aerogeneratori visibili
 - 3 aerogeneratori visibili
 - 4 aerogeneratori visibili
 - 5 aerogeneratori visibili
 - 6 aerogeneratori visibili
 - 7 aerogeneratori visibili
 - 8 aerogeneratori visibili
 - 9 aerogeneratori visibili
 - 10 aerogeneratori visibili
 - Tutti gli aerogeneratori visibili
- Presa Fotografica

Scala 1:50.000



Comune di Brindisi 	REGIONE PUGLIA 	Comune di Mesagne (BR) 			
Committente: e-on					
E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 ROMA P.IVA/C.F. 06400370968 pec: e.onclimateerenewablesitaliasrl@legalmail.it					
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "MONDONUOVO"					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEMN-S01.23			
ID PROGETTO: PEMN	DISCIPLINA: S	TIPOLOGIA: FORMATO: A1			
Elaborato: Intervisibilità degli aerogeneratori in progetto					
FOGLIO: 1	SCALA: 1:50.000	Nome file: PEMN-S01.23 Intervisibilità			
Progettazione:					
 Gemsa <small>ENERGY GROUP</small>	Ing. Saverio Pagliuso Ing. Giorgio Salatino				
 EKOTEK <small>aris</small>	Arch.Savino Martucci Geol.Giuseppe Masillo Ing.Angelo Micolucci				
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851 Settore Civile Ambientale Industriale Infrastrutturale					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI