



REGIONE
SARDEGNA



PROVINCIA
DI NUORO



COMUNE DI
ORUNE



COMUNE DI
NUORO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proponente	 <p>LOTO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>				
Progettazione	 <p>Viale Michelangelo 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inesrl.it</p> <div style="text-align: right;"> <p>Collaboratori: Dott. Geol. L. Sanciu Dott. F. Mascia Dott. Archeol. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. M. Ciano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio</p> </div>				
Elaborato	<p>Nome Elaborato:</p> <h3 style="text-align: center;">CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITA'</h3>				
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	-:-				
Formato:	A3	Codice Pratica S289	Codice Elaborato	HS289-OC03-S	

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,80 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) ,
CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNI DI NUORO (NU)**

PROPONENTE: LOTO RINNOVABILI SRL

CRONOPROGRAMMA PRELIMINARE DELLE ATTIVITA'

MESI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
RILASCIO AUTORIZZAZIONE UNICA	■																		
RILIEVI, ALLESTIMENTO CANTIERE	■																		
SONDAGGI E INDAGINI DI LABORATORIO		■	■	■															
REDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO			■	■	■	■													
APERTURA CANTIERE						■													
STRADE																			
Realizzazione nuova viabilità e adeguamento di quella esistente						■	■	■	■	■	■	■	■						
PIAZZOLE																			
Realizzazione Piazzola OR01 - OR02							■	■	■										
Realizzazione piazzola OR03 - OR09								■	■	■	■	■	■						
Realizzazione piazzola OR04 - OR05									■	■	■	■	■						
Realizzazione piazzola OR06- OR07										■	■	■	■						
Realizzazione piazzola OR08												■	■						
PIAZZOLE																			
Realizzazione fondazione OR01 - OR02								■	■	■	■	■	■						
Realizzazione fondazione OR03 - OR09									■	■	■	■	■	■	■				
Realizzazione fondazione OR04-OR05										■	■	■	■	■	■				
Realizzazione fondazione OR06-OR07											■	■	■	■	■				
Realizzazione fondazione OR08													■	■					
AEROGENERATORI																			
Trasporti, Sollevamenti, Montaggio, Completamenti meccanici																			
OR01 - OR02										■	■	■	■	■					
OR03 - OR09											■	■	■	■	■				
OR04-OR05												■	■	■	■				
OR06-OR07													■	■	■	■			
OR08														■	■				
STAZIONE AT/MT 150/30 kV - Stallo utente																			
Approvvigionamento materiali								■	■	■	■	■	■	■	■				
Montaggi elettromeccanici Stallo Utente e quadri elettrici											■	■	■	■	■	■			
Prove sotto tensione																	■	■	
CAVIDOTTI DI POTENZA MT RETE DI TERRA E FIBRA																			
Cavidotto linea 1								■	■	■	■	■	■						
Cavidotto linea 2										■	■	■	■	■					
Cavidotto linea 3												■	■	■	■				
Cavidotto da Cabina di smistamento a SE condivisione/trasformazione										■	■	■	■	■	■				
Rete di terra																■	■		
Fibra ottica											■	■	■	■	■				
COMMISSIONING, PROVE E COLLAUDI																	■	■	■