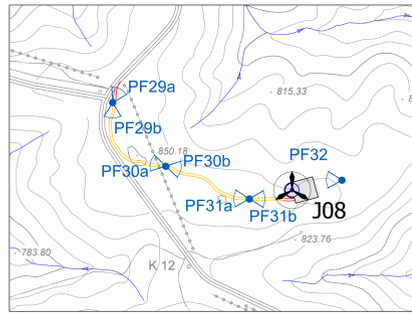


PLANIMETRIE VIABILITÀ IN PROGETTO CON INDICAZIONE DEI PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA - SCALA 1:5.000



**LEGENDA**

- Aerogeneratori
- Piazzola di cantiere
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Punti di ripresa fotografica

Foto PF 29a



Foto PF 29b



Foto PF 30a



Foto PF 30b



Foto PF 31a

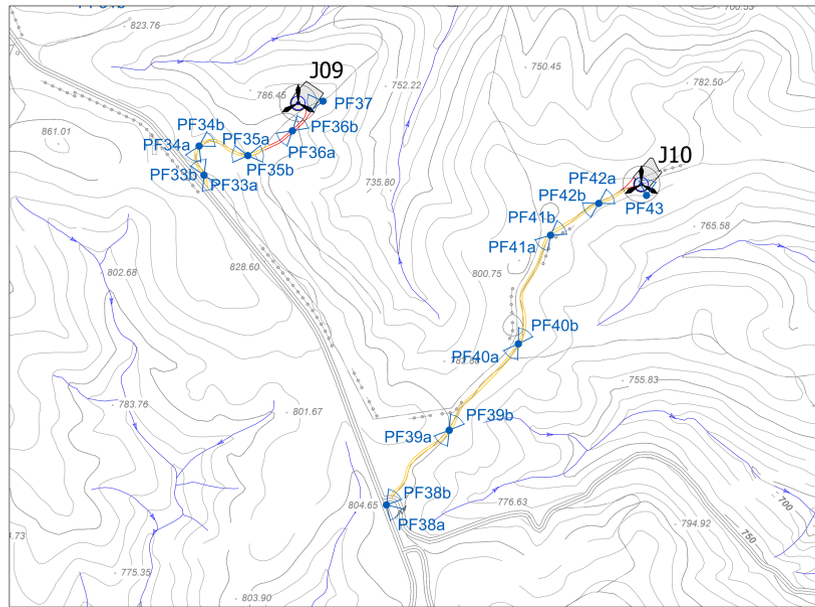


Foto PF 31b



Foto PF 32



Foto PF 33a



Foto PF 33b



Foto PF 34a



Foto PF 34b



Foto PF 35a



Foto PF 35b



Foto PF 36a



Foto PF 36b



Foto PF 37



Foto PF 38a



Foto PF 38b



Foto PF 39a



Foto PF 39b



Foto PF 40a



Foto PF 40b

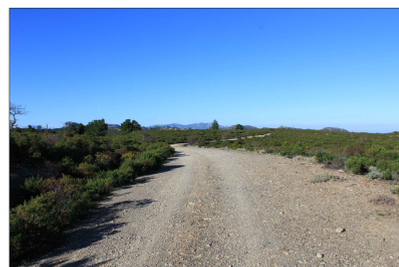


Foto PF 41a



Foto PF 41b



Foto PF 42a



Foto PF 42b



Foto PF 43



Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	Appr.
0	15/10/20	EMISSO PER PROCEDURA DI VIA			

**BOREAS**  
 AMPLIAMENTO DEL PARCO EOLICO DI ULASSAI  
 E PREPARAZIONE DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI JERU INDU  
 VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE D. Lgs. 152/2006 e ss. nn. II  
 - Viabilità ed Area di Cantiere - Interventi fotografici e -  
 Disegno eseguito in "Autocad", evitare correzioni a mano.

Commessa n° C020355-ING5000  
 Dis. n° AN-IAC10006c  
 Revisione: 0  
 Scala: 1:5.000  
 Sostituito da: //  
 Sostituito dal: //

Il presente disegno è di proprietà di Sardeolice e Technologie che ne tutelano i diritti a termini di legge.