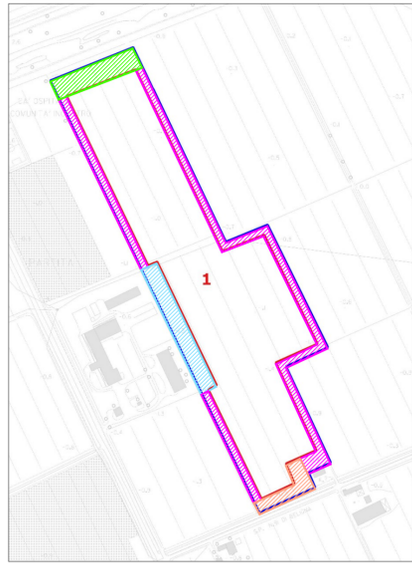


CAMPO 1



- LEGENDA
- AMBITO TIPO A (profondità 35 m, sviluppo 150 m)
  - AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.435 m)
  - AMBITO TIPO C (profondità 28 m, sviluppo 232 m)
  - AMBITO TIPO D (profondità 20 m, sviluppo 135 m)
  - Ambito d'intervento
  - Limite proprietà e recinzione

CAMPO 2-3



- LEGENDA
- AMBITO TIPO A (profondità 35 m, sviluppo 648,50 m)
  - AMBITO TIPO B (profondità 9 m, sviluppo 1.468 m)
  - AMBITO TIPO C (profondità 20 m, sviluppo 1.703 m)
  - Ambito d'intervento
  - Limite proprietà e recinzione

CAMPO 6



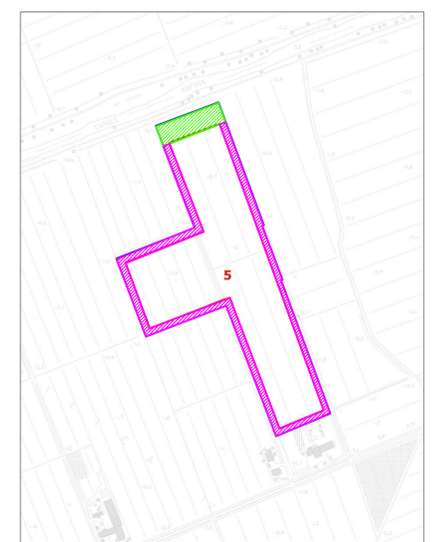
- LEGENDA
- AMBITO TIPO A (profondità 45 m, sviluppo 595 m)
  - AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 2.601 m)
  - AMBITO TIPO C (profondità 28 m, sviluppo 118 m)
  - AMBITO TIPO D (profondità 20 m, sviluppo 366 m)
  - Ambito d'intervento
  - Limite proprietà e recinzione

CAMPO 4



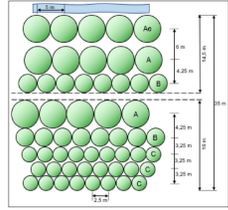
- LEGENDA
- AMBITO TIPO A (profondità 42 m, sviluppo 238 m)
  - AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.272 m)
  - Ambito d'intervento
  - Limite proprietà e recinzione

CAMPO 5

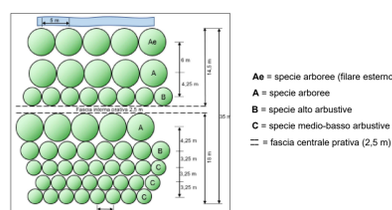


- LEGENDA
- AMBITO TIPO A (profondità 42 m, sviluppo 137 m)
  - AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.707 m)
  - Ambito d'intervento
  - Limite proprietà e recinzione

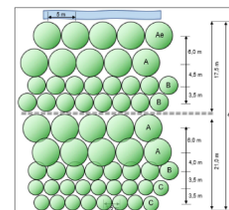
AMBITO TIPO A (profondità 35 m, sviluppo 150 m)



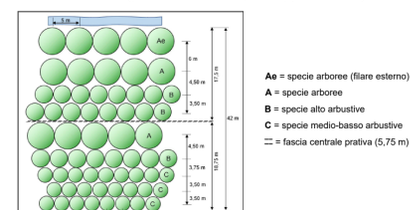
AMBITO TIPO A (profondità 35 m, sviluppo 648,50 m)



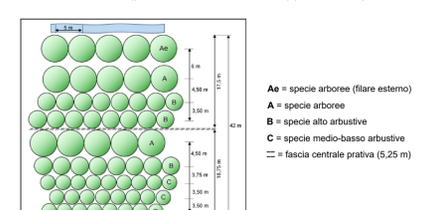
AMBITO TIPO A (profondità 45 m, sviluppo 595 m)



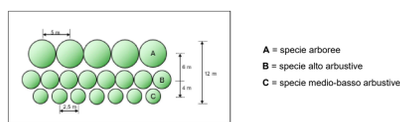
AMBITO TIPO A (profondità 42 m, sviluppo 238 m)



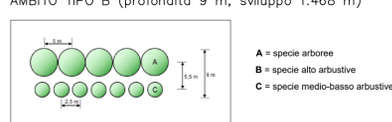
AMBITO TIPO A (profondità 42 m, sviluppo 137 m)



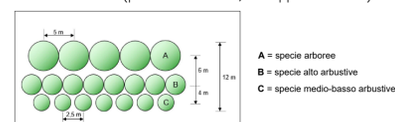
AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.435 m)



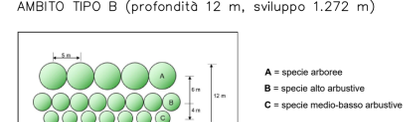
AMBITO TIPO B (profondità 9 m, sviluppo 1.468 m)



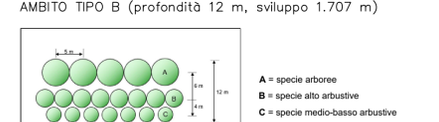
AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 2.601 m)



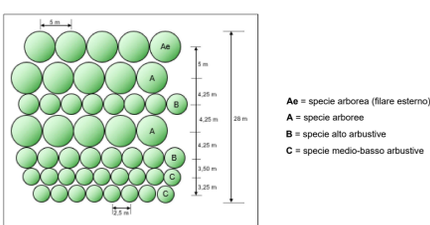
AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.272 m)



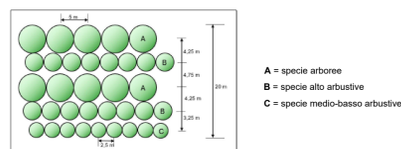
AMBITO TIPO B (profondità 12 m, sviluppo 1.707 m)



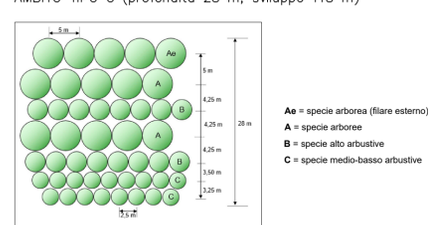
AMBITO TIPO C (profondità 28 m, sviluppo 232 m)



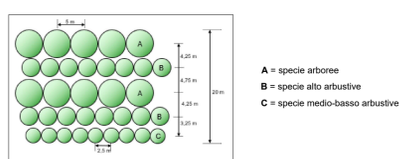
AMBITO TIPO C (profondità 20 m, sviluppo 1.703 m)



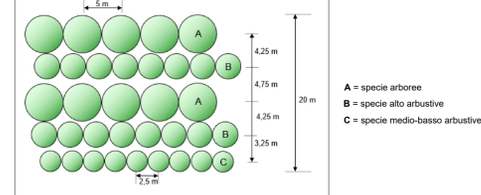
AMBITO TIPO C (profondità 28 m, sviluppo 118 m)



AMBITO TIPO D (profondità 20 m, sviluppo 135 m)



AMBITO TIPO D (profondità 20 m, sviluppo 260 m)



01/12/2023	00	Emissione per gli enti	Greenplan Engineering Srl	Pharos Srl - GDM	Pharos Srl - GDM
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente Cod059_FV_BPD_00048_00	<b>IMPIANTO:</b> <b>PARCO SOLARE FOTOVOLTAICO ED OPERE CONNESSE, COMUNE DI AQUILEIA - POTENZA IMPIANTO 75,832 MWp</b>		
		ID Documento Appaltatore EG_03.06	<b>TITOLO:</b> <b>Misure di mitigazione e compensazione</b>		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	
1		1	A1		
NOME FILE: <b>EG_03.06 - Misure di mitigazione e compensazione</b>					
<small>Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.r.l. e di tutte le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.</small>					