



**LEGENDA**

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aree nella disponibilità di Iberdrola Renovables Italia S.P.A.
	Recinzione - Confine area impianto
	Inseguitori solari monoassiali
	Aree impermeabilizzate cabine e altre opere
	Viabilità di esercizio
	Area per la ripartenza ecologica
	Nuclei vegetativi
	Fascia di mitigazione perimetrale
	Pascolo
	Pascolo arborato
	Pascolo cespugliato
	Seminativo
	Tare

Area occupazione Fase di Esercizio ~ 43,97 ha

**REGIONE SARDEGNA**  
Città Metropolitana di Sassari  
COMUNE DI BENETUTTI



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MERCURIA"**

PROGETTO DEFINITIVO		IBER-AVB-TP265
PROGETTO FUNZIONALE DEL SISTEMA AGRIVOLTAICO - PLANIMETRIA		Col. alt. 12.000
Rev.	Descrizione	Eseg. Contr. Appr.
0	Emissione per procedura di VIA	FM GF IBER

**A cura di:**  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di lavoro:**  
Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
Ing. Barbara Beltramo  
Ing. Silvia Baccini  
Dott. Pian. Ter. Andrea Capaci  
Dott. Agostino Federico Corone  
Ing. Paolo Dioguardi  
Pian. Terr. Veronica Fusi  
Ing. Antonio Saderi (Geom.)  
Dott. Geol. Mauro Pirelli  
Dott. Fabio Mancosu  
Dott. Nat. Maurizio Meleto (Flora)

**Progettazione:**  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**PRODOTTORE:**  
INGEGNERIA PROGETTI CASIARI  
N. 3451 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Comittente:**  
IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.P.A.  
Via dell'Industria, 40  
00144 Roma, RM  
REC.com@iberdrolarenovablesitalia.it

**IBERDROLA**