

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO CON GLI ELEMENTI TUTELATI DAL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE




 Scala 1:30.000

LEGENDA

-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Area di impianto
-  SEU
-  SE Manfredonia 380/150 kV

Legenda

-  BP - Parchi e riserve
-  UCP - Siti di rilevanza naturalistica
-  UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico

Fonte: PTPR Regione Puglia - STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	07/02/2023	Emissione Definitiva	F.Perugino	A.Fata	V.Bretti
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:			
		Progetto di un impianto agrivoltico della potenza complessiva di 103.314,00 kWp con sistema di accumulo di capacità pari a 20 MW e relativo opere di connessione alla rete. Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zapponeta (FG)			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME:			
		FOM.ENG.TAV.014.00 INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO CON GLI ELEMENTI TUTELATI DAL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE			
CLIENT VALIDATION		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
VALIDATED BY:		Company	A1	1:30.000	1:1
VERIFIED BY:		TITLE:			
COLLABORATORS:		Inquadramento dell'intervento con gli elementi tutelati dal piano paesaggistico regionale			
UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE:			
Basic Design		IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
		FOM.ENG.TAV.014.00			