



	Confini Comunali		A
	Aeroporti		Aree e riserve naturali marine
	Locali		Parchi nazionali e riserve naturali statali
	E		Parchi e riserve naturali regionali
	SP		ZPS
	SS		ZSC

Ortofoto: riprese AGEA 2019

	ZPS_ZSC
	ZPS_MARE
	ZSC_MARE
	ZPS_ZSC_MARE
	Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali

LEGENDA	
Percorso cavidotto - AT	
Percorso cavidotto - MT	
Impianto	
Sottostazione utente Valle	
Ortofoto - Regione Puglia / Fogli Catastali	

	REGIONE PUGLIA		COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE			
Nome impianto ASC03 Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia			
PROGETTO DEFINITIVO		Codice pratica: ATFWK17	N° Elaborato: IN23
ELABORATO: INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU PPTR_COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI		COMMITTENTE: LT 01 s.r.l. Via Leonardo da Vinci n°12 39100 Bolzano (BZ) p.iva: 08363700728	
PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta 		Ing. Luigi Tattoli 	
		PROGETTAZIONE: 	
File: ATFWK17_PPTR_6.2.2_ComponentiDelleAreeProtetteeDeiSitiNaturalistici.pdf Folder: ATFWK17_AnalisiPPTR.zip			

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
00	11/04/2022	1:25.000	AG	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE