

Habitat: 34.81 - Prati mediterranei subnitrofilii
(incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postcolturale)
Identificativo del biotopo: PUG5089
Area in ettari : 10.4
Rapporto perimetro/area: 0.0425
Distanza dall'habitat della stessa tipologia Corine Biotopes piu' vicino: 762 metri
> L'area dell'ecotopo è uguale o supera del 25% l'ampiezza media dell'habitat cui appartiene
> Habitat raro, ovvero occupante un'area inferiore al 5% dell'area della regione

INDICI DI VALUTAZIONE IN CLASSI	
Valore Ecologico	Alta
Sensibilità Ecologica	Media
Pressione Antropica	Bassa
Fragilità Ambientale	Bassa

Habitat: 53.1 - Canneti a Phragmites australis e altre elofite
Identificativo del biotopo: PUG8456
Area in ettari: 1.2
Rapporto perimetro/area: 0.0456
Distanza dall'habitat della stessa tipologia Corine Biotopes piu' vicino: 2675 metri
> Habitat raro, ovvero occupante un'area inferiore al 5% dell'area della regione

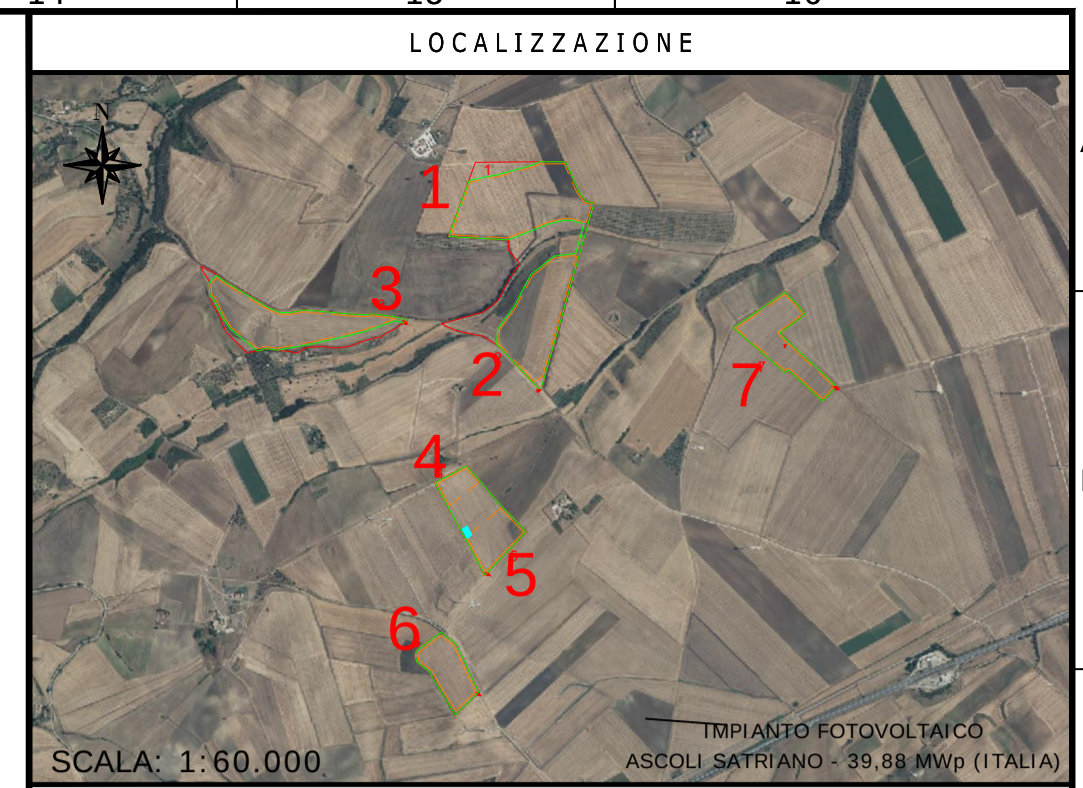
INDICI DI VALUTAZIONE IN CLASSI	
Valore Ecologico	Media
Sensibilità Ecologica	Media
Pressione Antropica	Bassa
Fragilità Ambientale	Bassa

Habitat: 41.737B - Boschi submediterranei orientali di quercia bianca dell'Italia meridionale
Identificativo del biotopo: PUG5690
Area in ettari : 6.4
Rapporto perimetro/area: 0.0383
Distanza dall'habitat della stessa tipologia Corine Biotopes piu' vicino: 580 metri
> Habitat indicato nella Direttiva CEE 92/43 (Direttiva Habitat) - prioritario
> Habitat raro, ovvero occupante un'area inferiore al 5% dell'area della regione

INDICI DI VALUTAZIONE IN CLASSI	
Valore Ecologico	Alta
Sensibilità Ecologica	Molto alta
Pressione Antropica	Bassa
Fragilità Ambientale	Alta

Habitat: 83.11 - Oliveti
Identificativo del biotopo: PUG24389
Area in ettari : 2
Rapporto perimetro/area: 0
Distanza dall'habitat della stessa tipologia : 0 metri
Corine Biotopes piu' vicino

INDICI DI VALUTAZIONE IN CLASSI	
Valore Ecologico	Bassa
Sensibilità Ecologica	Molto bassa
Pressione Antropica	Bassa
Fragilità Ambientale	Molto bassa



PROGETTISTA
Studio di impatto ambientale
Geometra
Donato Lenzi

IL PROMOTORE

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- - - - - PV AREA
- ➔ INGRESSO
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
- RESTRIZIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	04/01/22	EMISSIONE FINALE	LA	J.G	R.V	M.DD
A	29/12/21	EMISSIONE INIZIALE	LA	J.G	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
APOLLO ASCOLI S.R.L.
P.IVA 03132350210
Viale della Stazione 7
39100 - Bolzano (BZ)
apolloascolisri@legaimail.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO ASCOLI SATRIANO - 39,88 MWp

DOCUMENTO:
CARTA DEGLI HABITAT
Cod: FV21As01 - SIA_13

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DEL PROGETTO		FASE
CITTA': ASCOLI SATRIANO	SOLARE	AREA(Mq): 53,61 APPROX	GRC[%]: 43,00	PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC(MW): 30,05			
REGIONE: PUGLIA	PD(CIMWp): 39,88			
COORDINATE		DETTAGLI DEL PROGETTO		
LAT: 550901,56 E	N.PAN: 72,520	N.INV: 185	PITCH(m): 10,5	
LONG: 4559442,62 N	P.PAN(Wp): 550	P.INV(KW/KVA): 204/215	N.STR: 545(2P56)	
ALT(m): 350	STRU: TRACKER	INCL: ± 60°	205(2P28)	
NOME		REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
PREPARATO				04/01/22
DISEGNATO				04/01/22
VERIFICATO				04/01/22
APPROVATO				04/01/22
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV. FASE EMI.
1 DI 1	1:5.000			