

REGIONE MOLISE
ASSESSORATO URBANISTICO, ASSETTO DEL TERRITORIO, TRASPORTI
- SETTORE URBANISTICO E BENI AMBIENTALI -

**PIANO TERRITORIALE PAESISTICO-AMBIENTALE
DI AREA VASTA**
AREA n.1

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Dirigente: RAFFAELE VITELLO
Arch. ANGELO DI DONATO
Arch. PIERO GONNETTO
Arch. PIERO MARINELLI
Arch. WALTER PICCOLI
Arch. NICOLA PELLICCI
Arch. PASQUALE PULICINO
Arch. ROBERTO RUFFINO
Arch. GIUSEPPE SERRA
Arch. GIUSEPPE VENTURA
Arch. GIUSEPPE VENTURA

GRUPPO DI COORDINAMENTO:
REGIONE MOLISE
Commissione Interassessorale di Coordinamento del Territorio del 28.10.1989 n. 2281
CONSIGLIERI REGIONALI
Arch. ANGELO DI DONATO
Arch. PIERO GONNETTO
Arch. PIERO MARINELLI
Arch. WALTER PICCOLI
Arch. NICOLA PELLICCI
Arch. PASQUALE PULICINO
Arch. ROBERTO RUFFINO
Arch. GIUSEPPE SERRA
Arch. GIUSEPPE VENTURA

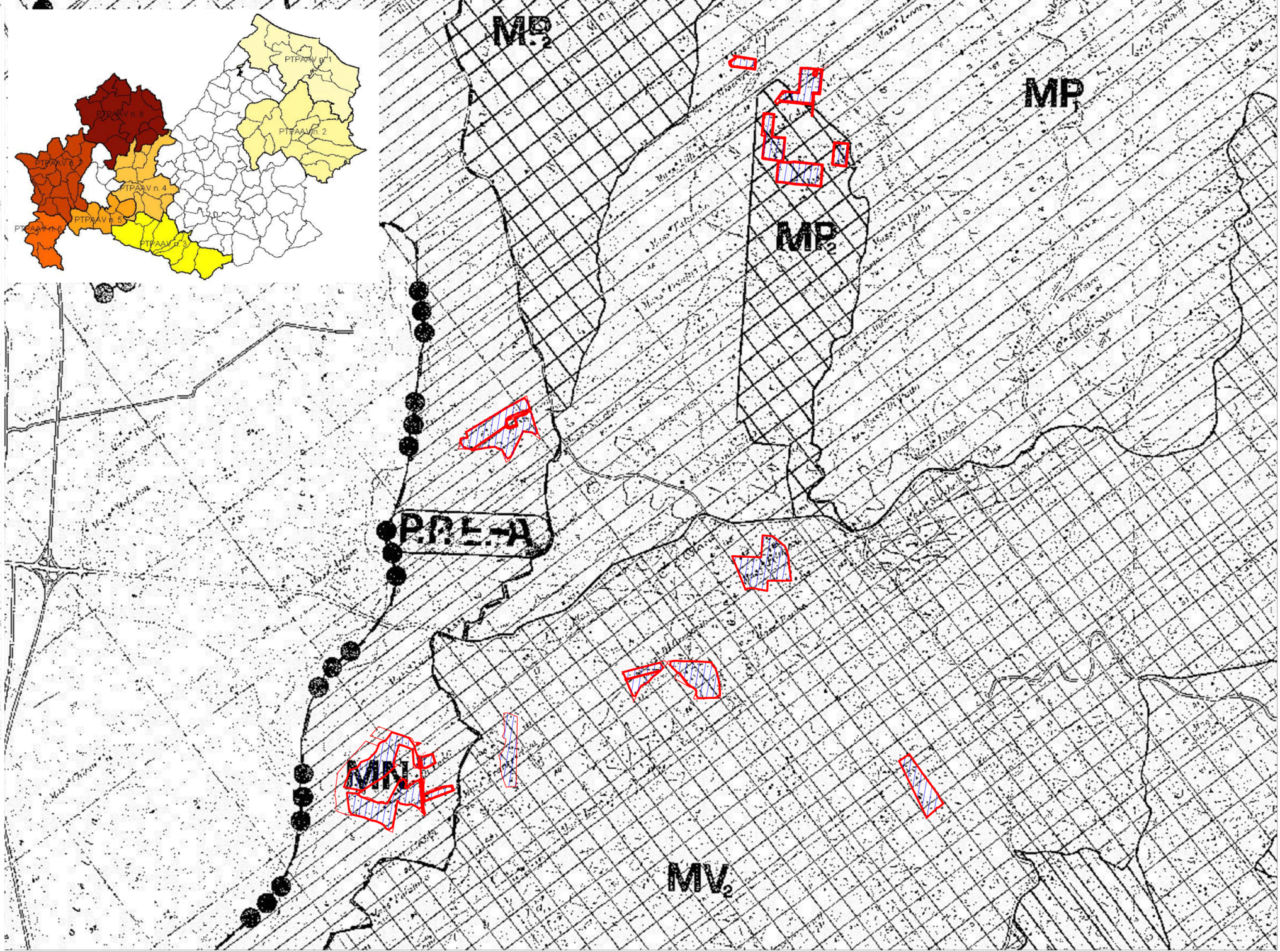
Assessorato Regionale dell'Urbanistica
P. S. n. 22-4/5
Via Roma, 100 - 86100 - CASERTA
Tel. 081/4941111 - Telefax 081/4941112

ELABORATI DI ANALISI:
AN1 AN2 AN3 AN4 AN5 AN6 AN7 AN8 AN9 AN10 AN11 AN12 AN13 AN14
AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11 AS12 AS13 AS14

ELABORATI DI SINTESI:
S1 S2

ELABORATI DI PROGETTO:
P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 P21 P22 P23 P24 P25 P26 P27 P28 P29 P30 P31 P32 P33 P34 P35 P36 P37 P38 P39 P40 P41 P42 P43 P44 P45 P46 P47 P48 P49 P50 P51 P52 P53 P54 P55 P56 P57 P58 P59 P60 P61 P62 P63 P64 P65 P66 P67 P68 P69 P70 P71 P72 P73 P74 P75 P76 P77 P78 P79 P80 P81 P82 P83 P84 P85 P86 P87 P88 P89 P90 P91 P92 P93 P94 P95 P96 P97 P98 P99 P100

CARTA DELLA TRASFORMABILITA' DEL TERRITORIO - AMBITI DI PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE PAESISTICA ESECUTIVA
P1
1:25.000
04/1989



LEGENDA

A1V	AREE ELEMENTI D'OP. AREE SPARSE DI INTERESSE PAESISTICO E VISIVO
A2N1	AREE LIQUIDE FORTEMENTE CARATTERIZZATE PER IL CARATTERE NATURALISTICO
A2N2	AREE CON VEGETAZIONE NATURALE DI ECCEZIONALE VALORE VISIVO E NATURALISTICO
A2V	AREE FORTEMENTE CARATTERIZZANTI GLI SPAZII VISIVI PER PERCEZIONE DI ELEMENTI NATURALISTICI
A2S	AREE SINGOLI ELEMENTI DI VALORE D'OPERA - DOCUMENTARI
A2C	AREE ELEMENTI STORICO-ARCHITETTONICI ISOLATI
A2N	AREE ARCHEOLOGICHE DI INTERESSE
MV1	AREE FINESTRE DI FINE CON PARTICOLARI CONFESSIONI DI CARATTERE NATURALISTICO E PERCETTIVO
MV2	AREE CON ESCLUSIVI VALORI PERCETTIVI DI SPAZIO ELEVATO
G1	AREE CON PARTICOLARI ED ELEVATI VALORI PERCETTIVI E STRUTTURALMENTE INSTABILI E COLTIVAZIONE PRODUTTIVA
G2	AREE DI ECCEZIONALE VALORE PRODUTTIVO ECOLOGICO
MP1	AREE AD ELEVATO VALORE PRODUTTIVO CON CARATTERISTICHE PERCETTIVE SIGNIFICATIVE
MP2	AREE DEL SISTEMA INSERITO CON VALORE MEDIA PERCETTIVO
MP	AREE COLLINARI E O PEDEROMANTI CON DISCRETE CARATTERISTICHE PRODUTTIVE
PPE	AREE DI PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE PAESISTICA ESECUTIVA

Linee di delimitazione dell'AREA 1 del P.T.P.A.V.

COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA **COMUNE DI MAFALDA**

PROVINCIA DI CAMPOBASSO **REGIONE MOLISE**

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 51.081,94 kW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 44.000,00 kW

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MONTENERO 1**

Ubicazione: **Comune di Montenero di Bisaccia e Comune di Mafalda (CB)**

ELABORATO 022015_IMP (a2) **PIANO PAESISTICO AMBIENTALE CARTA DELLE QUALITA' DEL TERRITORIO P1 VISTA D'INSIEME**

Cod. Doc. **MTM21_022015_IMP_D**

Projet - Commissioning - Consulting
Via Regina Margherita, 176
00186 Roma (RM)
P.IVA 0201074309

Scale: 1:5000 1:10000 1:20000

07/07/2021

Richiedente: **NEW SOLAR 2 S.r.l.**
Via Iseo Senni, 17
08022 Poggio San Germano (PG)
ITALY
P.IVA 0242813046

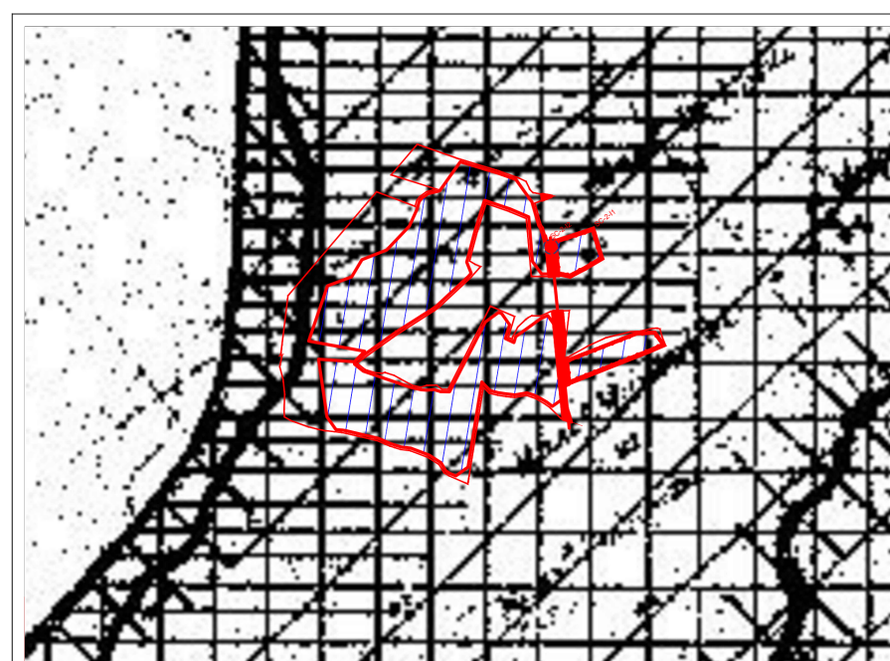
Tecnico: **Dot. Ing. Luca Ferraccioli Pompa**
Iscritto all'A.S.S. dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autizzato
01	07/07/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/03/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: **Dot. Ing. Luca Ferraccioli Pompa**

Il Richiedente: **NEW SOLAR 2 S.r.l.**

Luca



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

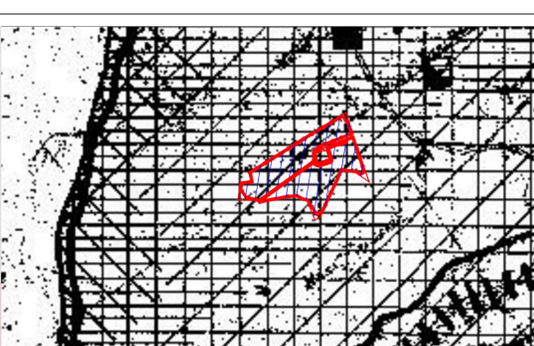
ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ECCEZIONALE

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO

42° 0'43.51"N
14° 45'24.45"E



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ECCEZIONALE

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO

42° 1'5.42"N
14° 46'38.46"E



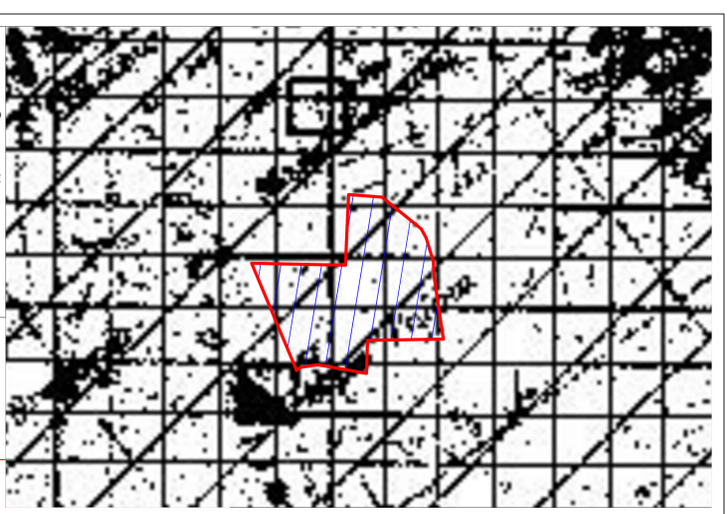
ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ELEVATO

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

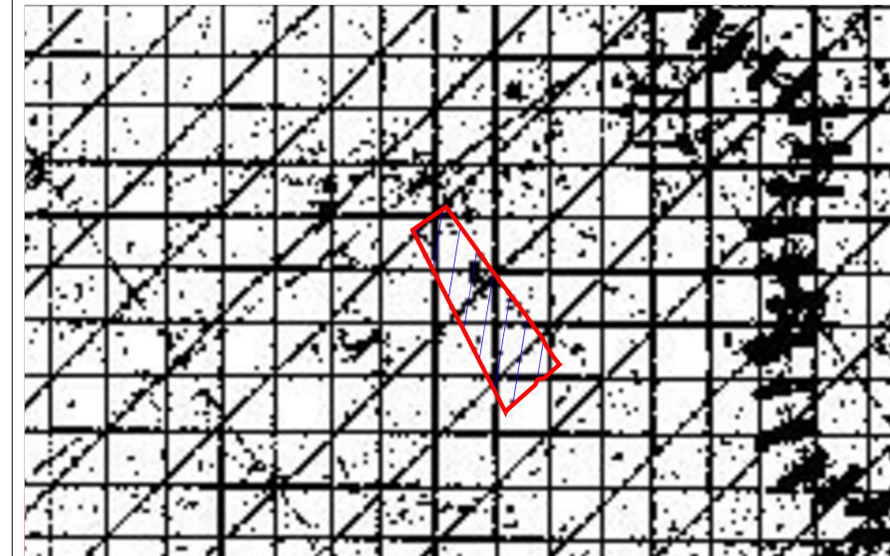
ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ECCEZIONALE

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO

42° 0'14.04"N
14° 47'20.79"E



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

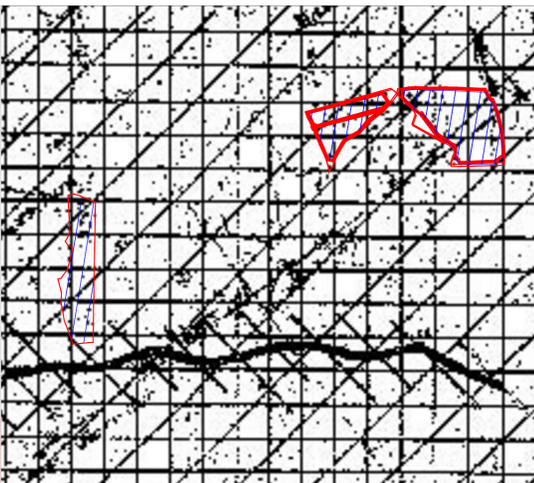
ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ELEVATO

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO

41° 55'14.81"N
14° 47'19.38"E



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
ELEVATO

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
ELEVATO

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MEDIO

42° 0'7.14"N
14° 46'40.37"E

AREA IMPIANTO

PERIMETRO CATASTALE

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA

ECCEZIONALE

ELEVATO

MEDIO

BASSO

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO

ECCEZIONALE

ELEVATO

MEDIO

BASSO

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI

ECCEZIONALE

ELEVATO

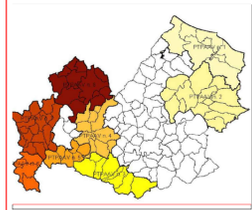
MEDIO

BASSO

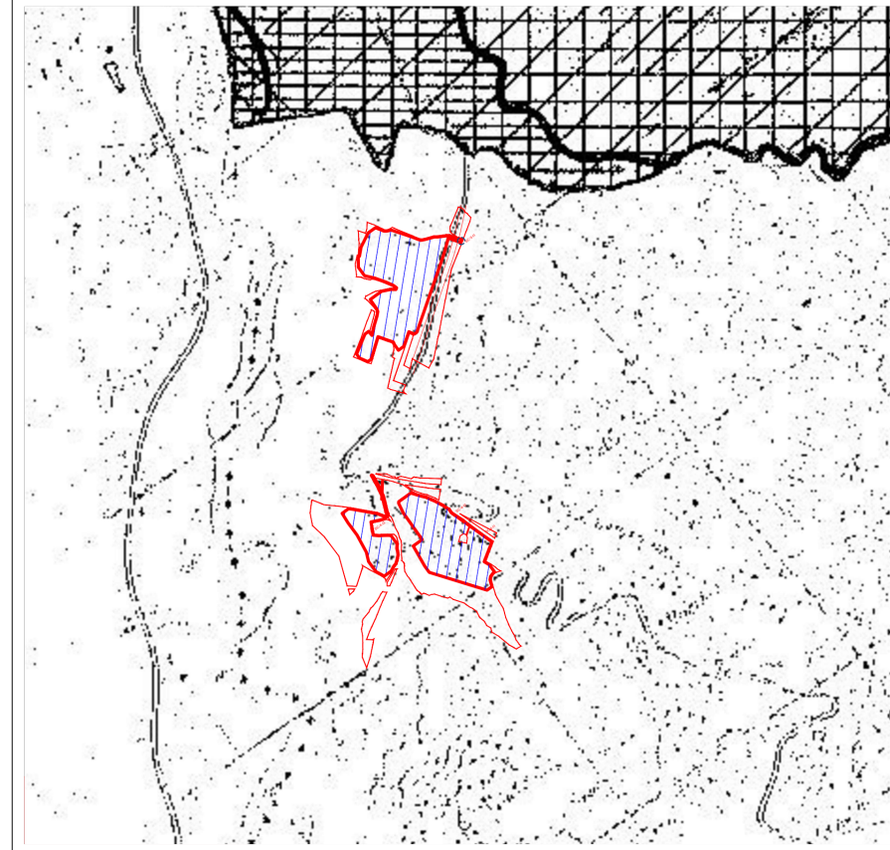
REGIONE MOLISE
ASSESSORATO URBANISTICO, ARBUSTO DEL TERRITORIO, TRASPORTI
SETTORE URBANISTICO E AMBIENTALE

PIANO TERRITORIALE PAESISTICO-AMBIENTALE DI AREA VASTA
AREA n.1

LEGENDA



42° 1'22.03"N
14° 48'26.33"E



ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERIFISICO BIOLOGICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE STORICOURBANISTICO ARCHEOLOGICO ARCHITETTONICO
NON PRESENTE

ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVOAGRICOLA PER CARATTERI NATURALI
NON PRESENTE

ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO
NON PRESENTE

ELEMENTI AREALI A PERICOLOSITA' GEOLOGICA
NON PRESENTE

41° 58'28.10"N
14° 42'35.44"E



COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA

PROVINCIA DI CAMPOBASSO

COMUNE DI MAFALDA

REGIONE MOLISE

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 51.081,94 KW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 44.000,00 KW

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MONTENERO 1**

Ubicazione: **Comune di Montenero di Bisaccia e Comune di Mafalda (CB)**

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	APPROVATO	AUTORIZZATO
01	07/07/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/03/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Elaborato: **022015_IMP (b1)**

Cod. Doc.: **MTM21_022015_IMP_D**

PIANO PAESISTICO AMBIENTALE CARTA DELLE QUALITA' DEL TERRITORIO S1 DETTAGLIO

Projet - Commissioning - Consulting
Via Regina Margherita, 175
00186 Roma (RM)
ITALY
P.IVA 020147459

Scale: Variabile
Data: 07/07/2021

Il Richiedente: **NEW SOLAR 2 S.r.l.**
Via Italia, 80/1
03022 Pisto San Giorgio (RM)
ITALY
P.IVA 02428130445

Traccato: **Dot. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Il Firmatario:
Luca Ferracuti Pompa
Ingegnere

Il Richiedente:
NEW SOLAR 2 S.r.l.
Luca Ferracuti Pompa

