

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

**PIANO TERRITORIALE PAESISTICO-AMBIENTALE
DI AREA VASTA**
AREA n1

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Arch. RAFFAELE VITELLO
Arch. ANGELO DI DONATO
Arch. FILIPPO LORENTO
Arch. NICOLA MATRELLI
Arch. WALTER RENDA
Ing. PASQUALE PULVINO
Dott. Scel. GIUNARIO DI ZENZO
Dott. Agr. DANIELA THERICHIO
Consulente Caporin Noterale
Prof. GIUSEPPE DIATTESTO

GRUPPO DI COORDINAMENTO:
REGIONE MOLISE
Comandante Interassessorato di coordinamento ed indirizzo dei piani paesistici (Dolore Consiglieri regionale del P.T.P.A.V.)
CONSULENTI ESTERNI
Prof. Arch. GIANNILUIGI NIBRO
Arch. GIULIANA VIVIANI (Caltanissetta)
per la metodologia generale di analisi e di progetto
ASSESSORATO REGIONALE ALL'URBANISTICA
L. R. n. 20 del 16/12/1997
Adottato dalla G. R. con deliberazione n. 5171 del 22/7/97
Cospicuasano, 11
L'ASSESSORE IL PRESIDENTE
L'ASSESSORATO REGIONALE ALL'URBANISTICA (Dott. Paolo Galante)

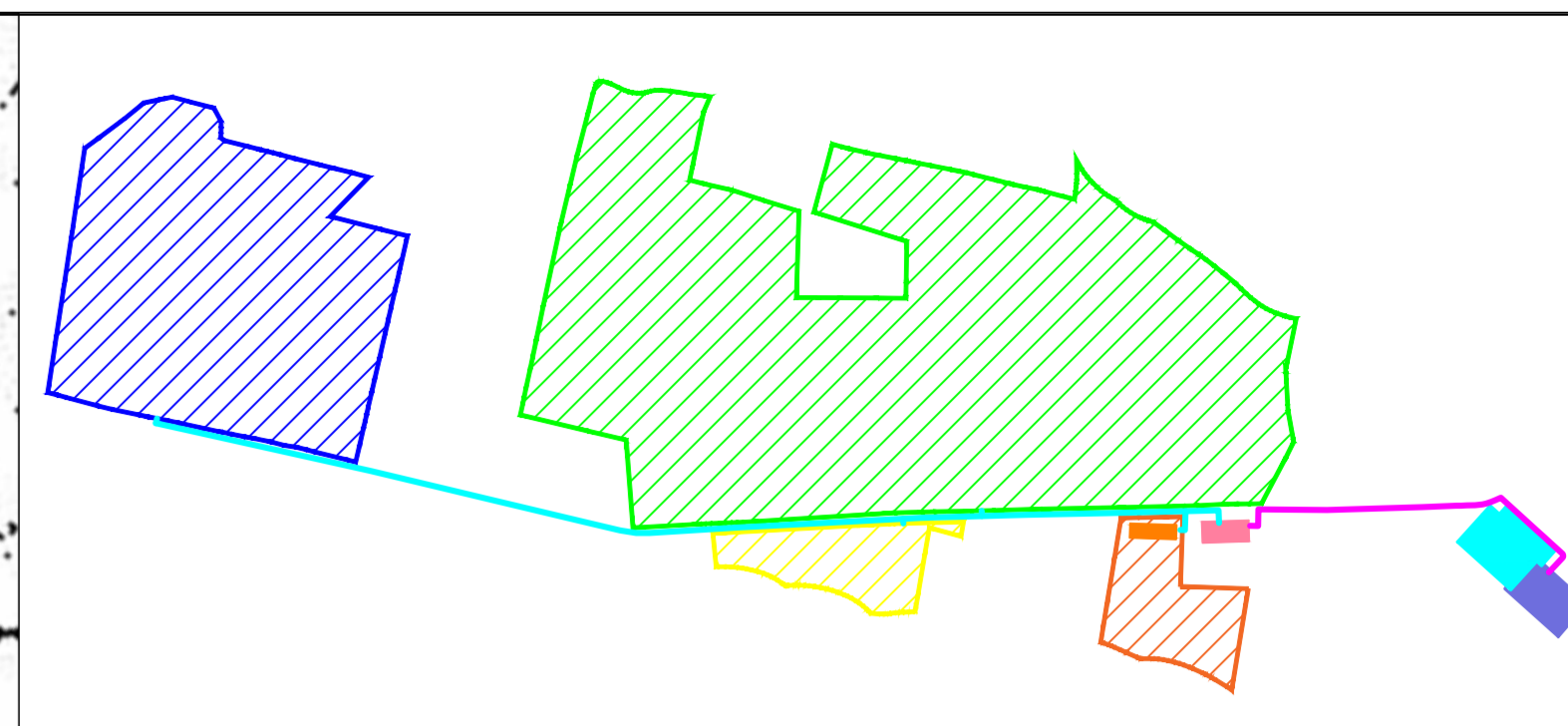
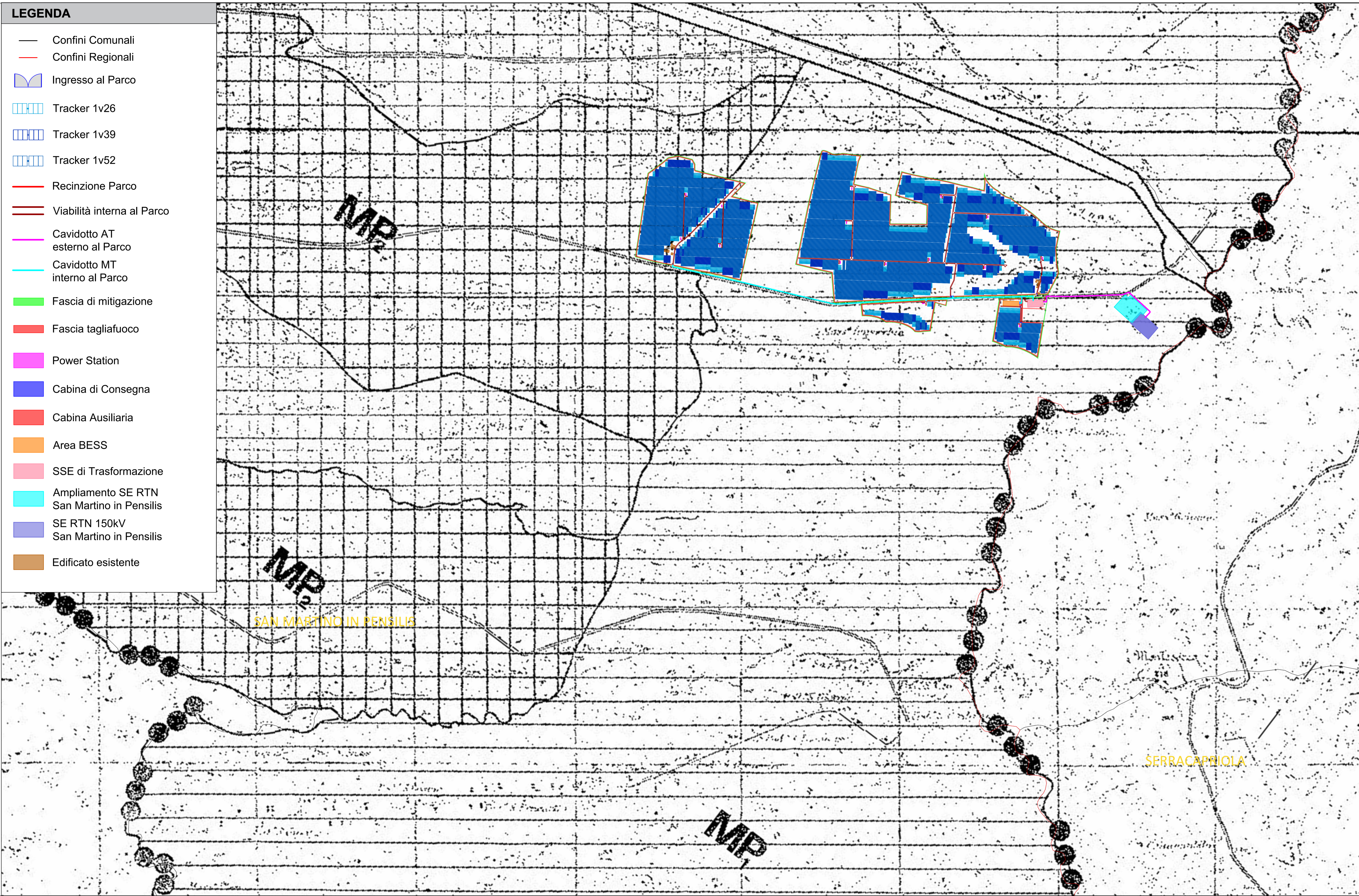
AN1	AN2	AN3	AN4	AN5	AN6	AA1	AA2	AA3	AA4	AA5	AA6	AA7	AA8	AA9	AA10	SH
AI1	AI2	AI3	AI4	AI5	P0.0	P0.1	P0.2	P0.3	P0.4	P0.5	P0.6	P0.7	P0.8	P0.9	P10	SH

ELABORATI DI PROGETTO

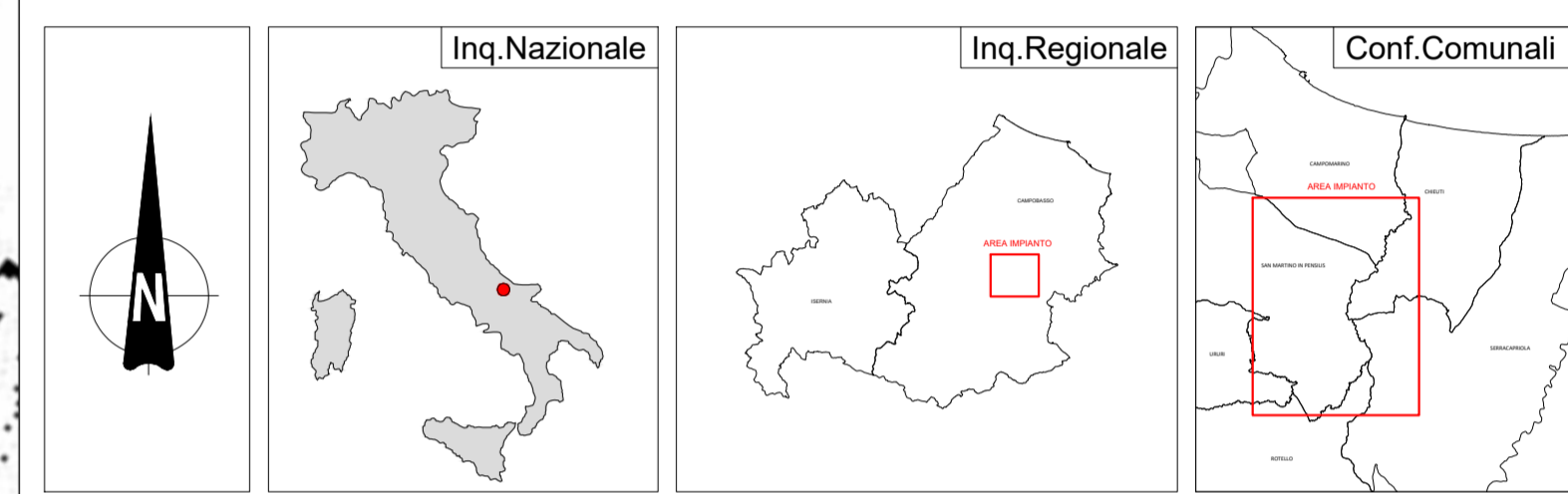
P1	CARTA DELLA TRASFORMABILITA' DEL TERRITORIO - AMBITI DI PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE PAESISTICA ESECUTIVA	1:25.000 DATA 04/1989
----	---	-----------------------------

LEGENDA

- Confini Comunali
- Confini Regionali
- Ingresso al Parco
- Tracker 1v26
- Tracker 1v39
- Tracker 1v52
- Recinzione Parco
- Viabilità interna al Parco
- Cavidotto AT esterno al Parco
- Cavidotto MT interno al Parco
- Fascia di mitigazione
- Fascia tagliafuoco
- Power Station
- Cabina di Consegna
- Cabina Ausiliaria
- Area BESS
- SSE di Trasformazione
- Ampliamento SE RTN San Martino in Pensilis
- SE RTN 150kV San Martino in Pensilis
- Edificato esistente



	Tracker 1v26	Tracker 1v39	Tracker 1v52	Totale Pannelli	Potenza Mw in DC	Power Station
1	132	128	885	54.444	34,0275	4
2	459	324	1.983	128.622	80,38875	9
3	38	36	19	3.380	2,1125	1
4	59	26	108	8.164	5,1025	1
	724	514	2.995	194.610	121,63125	15



COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS
Provincia di CAMPOBASSO

committente: SOLAR ENERGY SEI S.r.l.
Via Sebastian Altmann, n.9 - 39100 Bolzano (BZ)

progetto: "PROGETTO PARCO AGROVOLTAICO - Potenza di picco di 121,631 MWp e Potenza Nominale di 109,805 MW e con abbinato sistema di accumulo Potenza Nominale 50,4 MW Comune di SAN MARTINO IN PENSILIS (CB) Località Saccione - Sassano e relative opere di connessione"

il progettista
Dott. Ing. Domenico Merlino

MERLINO PROGETTI

Merlino Progetti
Via S. Francesco
00152 Roma (RM)
www.merlinoprogetti.it

denominazione elaborato	elaborato n.
CARTA DELLA TRASFORMABILITA' DEL TERRITORIO	PTPAV2
scala 1:10.000	

A1V	ART. 26	ELEMENTI O/D AREE SPARSE DI INTERESSE PERCETTIVO E VISIVO
A2N1	ART. 26	FASCE LITORANEE FORTEMENTE CARATTERIZZATE PER ELEMENTI NATURALI
A2N2	ART. 26	AREE CON VEGETAZIONE NATURALE DI ECCEZIONALE VALORE VISIVO E NATURALISTICO
A2V	ART. 26	BALZE FORTEMENTE CARATTERIZZANTI GLI AMBITI VISIVI PER PERCEZIONE DI ELEMENTI NATURALISTICI
A2S	ART. 25	NUCLEI URBANI DI VALORE STORICO - DOCUMENTARIO
A2S	ART. 25	ELEMENTI STORICO-ARCHITETTONICI ISOLATI
A2C	ART. 24	AREE ARCHEOLOGICHE DI RILIEVO
MN	ART. 30	AREE FLUVIALI E DI FOCE CON PARTICOLARI CONFIGURAZIONI DI CARATTERE NATURALISTICO E PERCETTIVO
MV1	ART. 30	AREE CON ESCLUSIVI VALORI PERCETTIVI DI GRADO ELEVATO
MV2	ART. 30	AREE CON PARTICOLARI ED ELEVATI VALORI PERCETTIVI POTENZIALMENTE INSTABILI E DI RILIEVO PERCETTIVO
MG1	ART. 30	AREE DI ECCEZIONALE PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MG2	ART. 30	AREE IN PENDIO PREVALENTMENTE COLLINARI CON ELEVATA PERICOLOSITA' GEOLOGICA
MP1	ART. 30	AREE DI ECCEZIONALI VALORI PRODUTTIVI PREVALENTEMENTE FLUVIALI E PIANURE ALLUVIONICHE
MP2	ART. 30	AREE AD ELEVATO VALORE PRODUTTIVO CON CARATTERISTICHE PERCETTIVE SIGNIFICATIVE
MS	ART. 30	AREE DEL SISTEMA INSEDIATIVO CON VALORE MEDIO PERCETTIVO
BP	ART. 30	AREE COLLINARI E DI PEDEMONTANE CON DISCRETE CARATTERISTICHE PRODUTTIVE
PPE	ART. 33	AMBITO DI PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE PAESISTICA ESECUTIVA

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

01	LUGLIO 2024	prima emissione	LD
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATORE