



HEPV19 S.R.L.
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)
hepv19srl@legalmail.it

MANAGEMENT:

EHM.Solar

EHM.SOLAR S.R.L.
Via della Rena, 20 39100 Bolzano - Italy
tel. +39 0461 1732700
fax. +39 0461 1732799
info@ehm.solar

c.fiscale, p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:

CONSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 9.400 kW E POTENZA MODULI PARI A 11.466,65 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA, SITO NEL COMUNE DI GUAGNANO (LE) - IMPIANTO SV03

STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA

CODICE COMMESSA:

HE.19.0049

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:

Heliopolis

Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy
tel. +39 02 37905900
via Alto Adige, 160/A 38121 Trento - Italy
tel. +39 0461 1732700
fax. +39 0461 1732799

www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu

c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 08345510963



AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE

L.L. Engineering Srl *Tecnico incaricato Ing. Giovanni Leuzzi*
Via XX Settembre n. 9 - 74123 Taranto
Via Enrico Dandolo n. 68 - 74021 Carosino
E-mail: llstudioingegneria@gmail.com - Pec:llengineering@pec.it



STUDI PEDO-AGRONOMICI

Dott. Agr. Convertini Stefano
Via G. Sampietro n. 5
72015 Fasano (BR)
P.IVA 02241970744
e-mail constef@gmail.com

STUDI ACUSTICI

Dott. Ing. Marcello LATANZA
Via Costa n. 25/b
74027 S. Giorgio Jonico (TA)
P.IVA 02848560732
e-mail marcellolatanza@gmail.com

STUDI ARCHEOLOGICI

MUSEION Soc. Coop. a R.L.
Via del Tratturello Tarantino n. 6
74123 Taranto
P. IVA 02509950735
e-mail info@museion-taranto.it

STUDI GEOLOGICI

Dott. Geol. Luigi Chiffi
Via Kennedy n. 10
73054 Presicce-Acquarica (LE)
P.IVA 03966280756
e-mail studiogeologicochiffi@gmail.com

PROGETTISTA:



COLLABORATORE: Direttore Tecnico Ing. Giovanni Leuzzi

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

SE 380/150kV CELLINO SAN MARCO
dott.ing.Luigi Barbera Opere Elettromeccaniche
dott.ing.Vito Calò Ambiente idraulica strutture
dott.geol. Franco Magno Geotecnica
dr.ssa.agr. M.Nunzella
dott. Gianfranco Dimitri archeologo
ELETTRODOTTI AT
dott.ing.Giulia Bettiol Opere Elettromeccaniche
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Idraulica Agronomica Acustica Archeologica Geologica
CABINA PRIMARIA AT/MT E LINEA MT
per.ind.Mirko Girardi Opere Elettromeccaniche
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Idraulica Agronomica Acustica Archeologica Geologica

CONSULENZA LEGALE

STUDIO LEGALE PATRUNO
Via Argiro, 33 Bari
t.f. +39 080 8693336



OGGETTO:

P.R.G. Comune di Guagnano e P.U.G. Comune di Campi Salentina

SCALA:

Varie

NOME FILE:

EKGBS62_AllegatiGraficiSIA_06

DATA:

NOVEMBRE 2022

TAVOLA:

D_AM_PL_06

N. REV.	DATA	REVISIONE
0	11/2022	Emissione

ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
Dott. Ing. Giovanni Leuzzi	responsabile commessa per.ind. Mirko Girardi	direttore tecnico Dott. Ing. Alberto Albuizi

LEGENDA

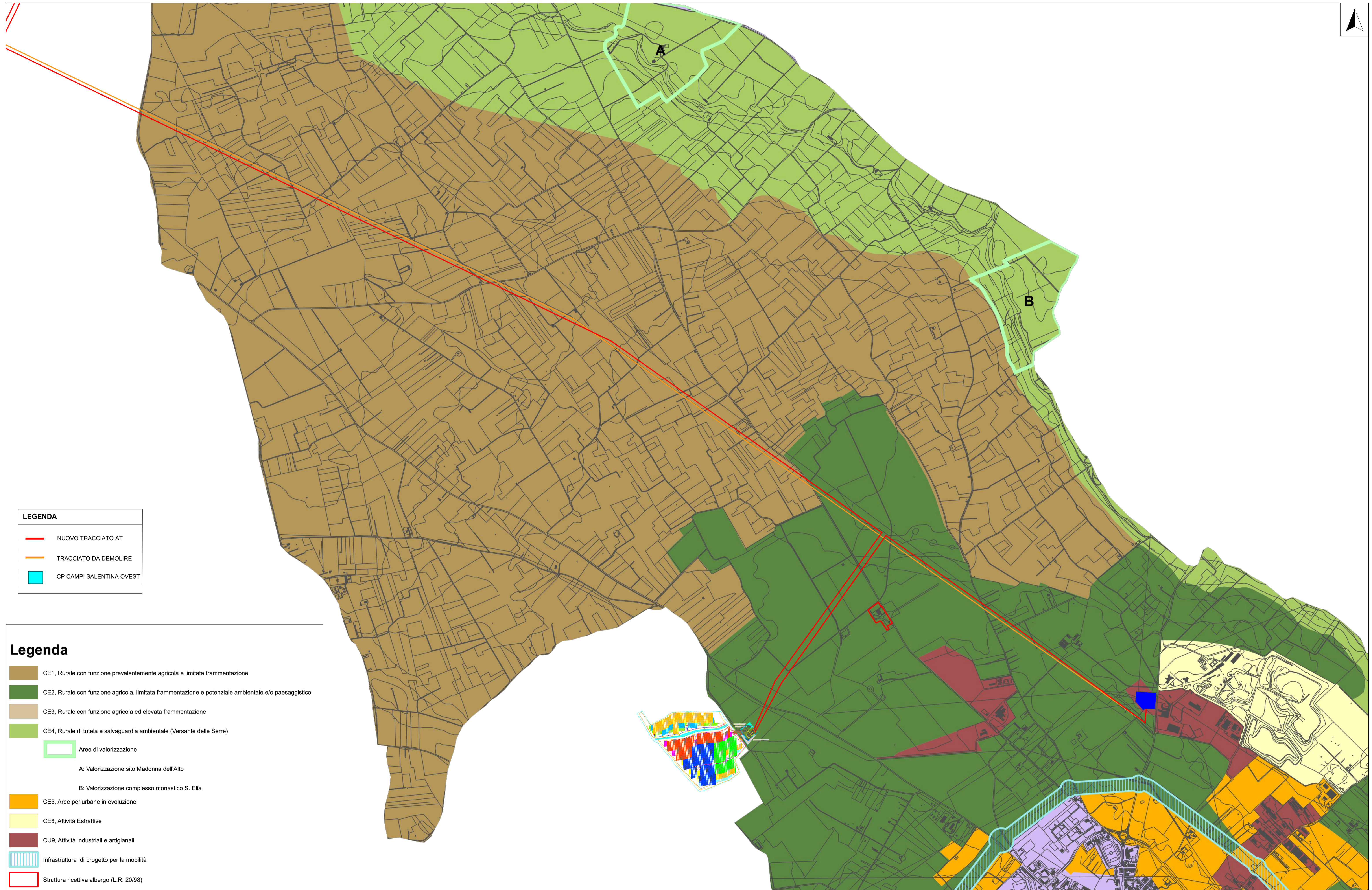
- ZONA A (urbanistica)
- ZONA B1 (Gruppi Edil. con valore di carattere urbanistico)
- ZONA B2 (Gruppi Edil. ad alta densità edilizia)
- ZONA B3 (Gruppi Edil. a medio e basso valore)
- ZONA C1 (Espansione residenziale)
- ZONA C2 (Espansione residenziale)
- ZONA C3 (Espansione residenziale)
- ZONA D1 (Insediamenti produttivi)
- ZONA D2 (Insediamenti produttivi a medio e basso valore)
- ZONA D3 (Insediamenti produttivi di medio e basso valore)
- ZONA E (terre agricole)
- ZONA F (terre pubbliche)
- AREE PER L'ISTRUZIONE (ZONA A e B)
- AREE PER ATTIVITÀ TURISTICHE DI INTERESSE COMUNALE (ZONA A e B)
- AREE ATTIVITÀ TURISTICHE A PARCO GIOCHI E SPORT (ZONA A e B)
- AREA DI PARCHEGGIO (ZONA A e B)
- LIMITI FASCIA DI RISPETTO ZONA D1
- ZONA DI RISPETTO
- SUPERSTRADA LIGATA
- CONFINI RURALI DI RILEVANTE INTERESSE STORICO/ARCHITETTONICO

HE19.0049 - SV03 PARTE NORD T0737036						
DESCRIZIONE	POTENZA MODULI	STRINGHE	INVERTER	POTENZA INVERTER	POTENZA TOT	RAFFORTO DCIAC
SV03 NORD	575W	200	10 INV 20 STR	250KW	2500KW	2950,00KW
HE19.0049 - SV03 PARTE SUD T0737036						
DESCRIZIONE	POTENZA MODULI	STRINGHE	INVERTER	POTENZA INVERTER	POTENZA TOT	RAFFORTO DCIAC
SV03 SUD 1	575W	177	3 INV 35 STR	350KW	3700KW	2648,10KW
SV03 SUD 2	575W	185	8 INV 35 STR	350KW	3700KW	2991,00KW
SV03 SUD 3	575W	210	7 INV 27 STR	350KW + 250KW	3700KW	3735,00KW
HE19.0049 - SV03 T0737036						
TOTALI	-	767	11 INV 250W 19 INV 350W	350KW + 250KW	9400KW	11465,00KW

LEGENDA

- NUOVO TRACCIATO AT
- TRACCIATO DA DEMOLIRE





LEGENDA

- NUOVO TRACCIATO AT
- TRACCIATO DA DEMOLIRE
- CP CAMPI SALENTINA OVEST

Legenda

- CE1, Rurale con funzione prevalentemente agricola e limitata frammentazione
- CE2, Rurale con funzione agricola, limitata frammentazione e potenziale ambientale e/o paesaggistico
- CE3, Rurale con funzione agricola ed elevata frammentazione
- CE4, Rurale di tutela e salvaguardia ambientale (Versante delle Serre)
- Area di valorizzazione
 - A: Valorizzazione sito Madonna dell'Alto
 - B: Valorizzazione complesso monastico S. Elia
- CE5, Aree periurbane in evoluzione
- CE6, Attività Estrattive
- CU9, Attività industriali e artigianali
- Infrastruttura di progetto per la mobilità
- Struttura ricettiva albergo (L.R. 20/98)