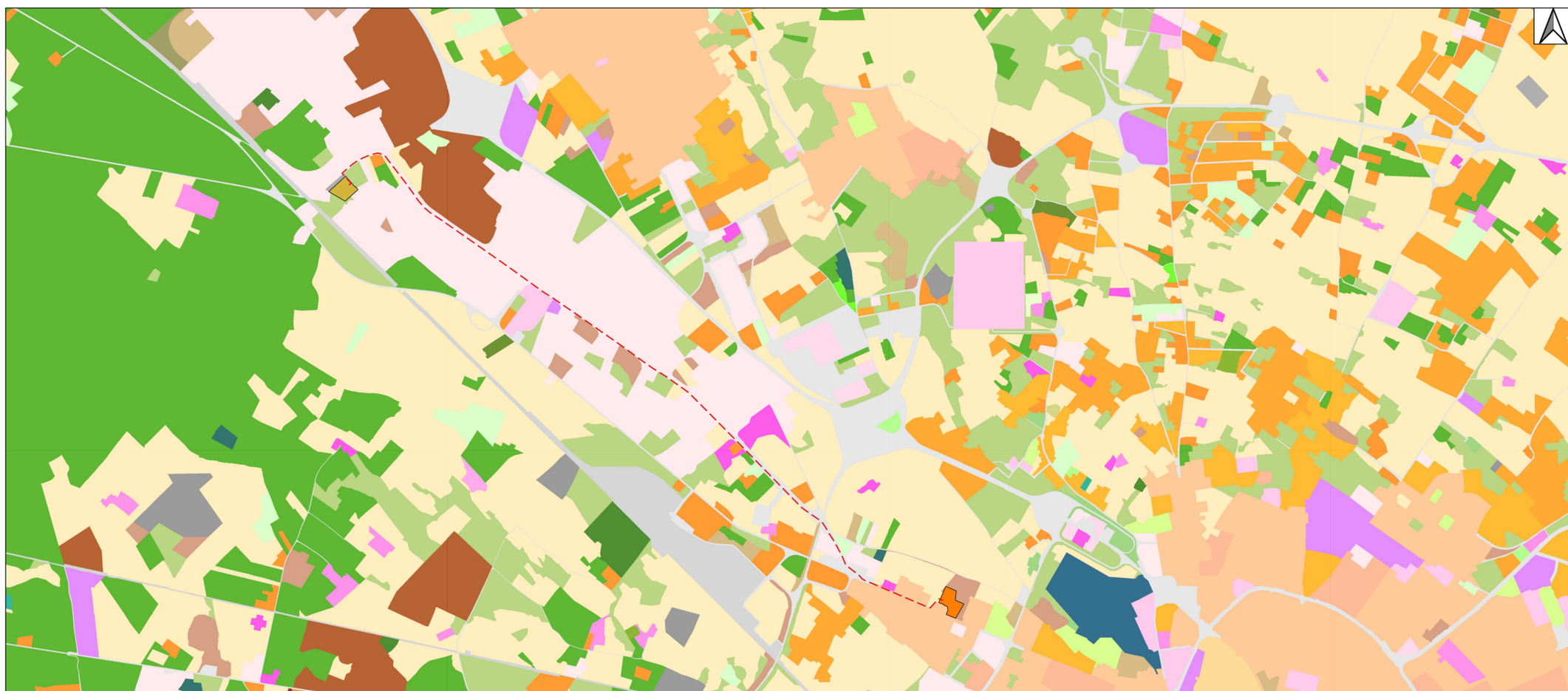


- LEGENDA**
- TRACCIATO NUOVO AT
 - TRACCIATO DA DEMOLIRE
 - SE CELLINO
 - LINEA MT_FV
 - - - LINEA INTERRATA
 - Impianto SV03_Recinzione
 - CP SAN DONACI
 - CP LECCE
 - CP LECCE ZONA IND
 - CP CAMPI
 - Cp Campi ovest

- DALLA CARTA DELL'USO DEL SUOLO (www.irs.puglia.it)**
- LEGENDA**
- 1.1.1.1 tessuto residenziale continuo antico e denso
 - 1.1.1.2 tessuto residenziale continuo, denso più recente e basso
 - 1.1.1.3 tessuto residenziale continuo, denso recente, alto
 - 1.1.2.1 tessuto residenziale discontinuo
 - 1.1.2.2 tessuto residenziale rado e nucleiforme
 - 1.1.2.3 tessuto residenziale sparso
 - 1.2.1.1 insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
 - 1.2.1.2 insediamento commerciale
 - 1.2.1.3 insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
 - 1.2.1.4 insediamenti ospedalieri
 - 1.2.1.5 insediamento degli impianti tecnologici
 - 1.2.1.6 insediamenti produttivi agricoli
 - 1.2.1.7 insediamento in disuso
 - 1.2.2.1 reti stradali e spazi accessori
 - 1.2.2.2 reti ferroviarie comprese le superfici annessi
 - 1.2.2.3 aree per gli impianti delle telecomunicazioni
 - 3.3.1 aree estrattive
 - 3.3.2 discariche e depositi di cave, miniere, industrie
 - 3.3.3 cantieri e spazi in costruzione e scari
 - 3.3.3.2 suoli rimaneggiati e artefatti
 - 4.4.1 aree verdi urbane
 - 4.4.2 aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc)
 - 4.4.3 cimiteri
 - 2.1.1.1 seminativi semplici in aree non irrigue
 - 2.1.1.2 colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
 - 2.1.2.1 seminativi semplici in aree irrigue
 - 2.1.2.2 colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree irrigue
 - 2.2.1 vigneti
 - 2.2.2 frutteti e frutti minori
 - 2.2.3 uliveti
 - 2.4.1 colture temporanee associate a colture permanenti
 - 2.4.2 sistemi culturali e particolari complessi
 - 2.4.3 aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali
 - 3.1.2 boschi di conifere
 - 3.1.3 boschi misti di conifere e latifoglie
 - 3.1.4 prati alberati, pascoli alberati
 - 3.2.1 area a pascolo naturale, praterie, incolti
 - 3.2.2 cespuglieti e arbusteti
 - 3.2.3 aree a vegetazione sclerofilla
 - 5.1.1.2 canali e idrovie
 - 5.1.2.1 bacini senza manifeste utilizzazioni produttive
 - 5.1.2.2 bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui

OPERE AT DI COLLEGAMENTO CP LECCE E CP LECCE ZONA INDUSTRIALE - STRALCIO CARTA USO DEL SUOLO SCALA 1:15.000





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

MANAGEMENT:
EHM.Solar
EHMSOLAR S.R.L.
Via della Rena, 20 39100 Bolzano - Italy
tel. +39 0461 1732700
fax. +39 0461 1732799
info@ehm.solar
c.fiscate_p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:
COSTRUZIONE 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 37805000
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy
tel. +39 0461 1732700
fax. +39 0461 1732799
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu
c.fiscate_p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:
ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
Dott. Ing. LEUZZI Giovanni
N. 1677

COLLABORATORE: Direttore Tecnico Ing. Giovanni Leuzzi



AMBIENTE IDRALICA STRUTTURE
LL Engineering Srl Tecnico incaricato Ing. Giovanni Leuzzi
Via XX Settembre n. 9 - 74123 Taranto
Via Enrico Dandolo n. 68 - 74021 Carosino
E-mail: studioingegneria@gmail.com - P.hci@ingegneria@pec.it

STUDI PEDO-AGRONOMICI
Dott. Agr. Conestabile Stefano
Via S. Sordani n. 5
72019 Favara (BR)
P.IVA 02411910744
e-mail conestabile@gmail.com

STUDI ACUSTICI
Dott. Ing. Maresca LANTANA
Via Costa n. 236
74027 S. Giorgio Jonico (TA)
P.IVA 02485607322
e-mail conestabile@gmail.com

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE
SE 390150V CELLINO SAN MARCO
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Stralicio Agrivoltaico Acustica Archeologica Geologica
CABINA PRIMARIA ATMT E LINEA MT
per ind. Mirko Girani Opere Elettromeccaniche
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Stralicio Agrivoltaico Acustica Archeologica Geologica
ELETTRICITÀ AT
Dott. Ing. Giulia Belli Opere Elettromeccaniche
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Stralicio Agrivoltaico Acustica Archeologica Geologica
CABINA PRIMARIA ATMT E LINEA MT
per ind. Mirko Girani Opere Elettromeccaniche
Gruppo di Lavoro LL Ambiente Stralicio Agrivoltaico Acustica Archeologica Geologica

CONSULENZA LEGALE
STUDIO LEGALE PATRINO
Via Andronico, 33/Bis
I.T. +39 080 8993336

OGGETTO:
Carta degli usi del suolo

N. REV.	DATA	REVISIONE
0	11/2022	Emissione

SCALA:
Varie

NOME FILE:
EKGBS62_AllegatiGraficiSIA_03

ELABORATO:
Dott. Ing. Giovanni Leuzzi

VERIFICATO:
responsabile commessa
per ind. Mirko Girani

DATA:
NOVEMBRE 2022

TAVOLA:
D_AM_PL_03

VALIDATO:
direttore tecnico
Dott. Ing. Alberto Abuzzi

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO. LEGGE 22 APRILE 1941, N. 833 ART. 2515 E SEGG. C.C.I.