



- LEGENDA**
- ▭ LIMITI AMMINISTRATIVI
 - ▭ AREA BUFFER 500m
 - ▭ AREA BUFFER 100m NUOVI ELETTRODOTTI
- IMPIANTO AGRIVOLTAICO**
- RECINZIONE
 - INVERTER DI STRINGA
 - CABINE DI CAMPO
- CABINA PRIMARIA**
- CABINA PRIMARIA
- ELETTRODOTTI**
- NUOVI ELETTRODOTTI
 - NUOVI SOSTEGNI
 - - - ELETTRODOTTI DA DISMETTERE
 - SOSTEGNI DA DEMOLIRE
- CAVIDOTTO**
- CAVIDOTTO
- ACUSTICA**
- RECETTORI INDAGATI
 - RECETTORI TRASCURABILI
 - ★ PUNTI DI MISURA FONOMETRICA
- ISOFONE EMISSIONE FASE DI ESERCIZIO**
- 60,000
 - 55,000
 - 50,000
 - 45,000
 - 40,000
 - 35,000
 - 30,000



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

MANAGEMENT:
EHM.Solar
ENHESOLAR S.R.L.
Via della Rana, 20 38100 Bolzano - Italy
tel. +39 045 1732790
fax. +39 045 1732798
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 3788889
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy
tel. +39 045 1732790
fax. +39 045 1732798
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu
c.fiscate, p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Dot. Ing. **MARCELLO LATANZA** Sezione A
Settore: **Civile Ambientale**
Inferioristica

COLLABORATORE: Dot. Ing. **Marcello Latanza**

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
L.E. Ingegneria Srl Taranto Incaricato Ing. Giovanni Lanzetta
Via XX Settembre n. 9 - 74123 Taranto
Via Enrico Carcano n. 68 - 74021 Canicattì
E-mail: info@idraingegneria.com - Pec: idraingegneria@pec.it

STUDI PEDO-AGRONOMICI
Dot. Ag. Giovanni Salsano
Via S. Sappalena n. 5
72019 Trani (BN)
P.IVA 024191074
e-mail: info@pedoagronomici.com

STUDI ACUSTICI
Dot. Ing. Marcello Latanza
Via Citta n. 256
74017 Trani (BN)
P.IVA 024560752
e-mail: marcellolatanza@gmail.com

STUDI ARCHEOLOGICI
MUSEUM SpA. Coop. a R.L.
Via dei Rubiconi, Trinità n. 4
74122 Trani
P.IVA 020090078
e-mail: info@studiarcheologici.it

STUDI GEOLOGICI
Dot. Geol. Luigi Orsi
Via S. Maria n. 10
72054 Poggioreale (BR)
P.IVA 020620078
e-mail: studiogeologici@gmail.com

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE
Dot. Ing. Luigi Barbera Opere Elettrotecniche
dot. Ing. Carlo Ambrogiolo studi e strutture
dot. Ing. Franco Magno Geotecnica
e-mail: magnofranco@gmail.com
dot. Gianfranco Orsi Archeologia
ELETTRICISTI 17
dot. Giulio Della Bella Opere Elettrotecniche
dot. Ing. Antonio Di Lorenzo Ingegneria Agraria Acustica Archeologia Geologia
dot. Ing. Roberto Di Lorenzo Ingegneria Agraria Acustica Archeologia Geologia
dot. Ing. Miroslav Geras Opere Elettrotecniche
dot. Ing. Giovanni L. Ambrogiolo Ingegneria Agraria Acustica Archeologia Geologia

CONSULENZA LEGALE
STUDIO LEGALE PATRINO
Via Agnoli, 33 Bari
T.F. +39 080 8003039

OGGETTO: Rapporto di previsione di impatto acustico del rumore nell'ambiente esterno

SCALA: -/-

DATA: NOVEMBRE 2022

NOME FILE: EKGBS62_StudioPrevisionaleImpattoAcustico

ELABORATO: -

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	11/2022	Emissione	Dot. Ing. Marcello Latanza	responsabile commessa per ing. Miroslav Geras	direttore tecnico Dot. Ing. Alberto Altuzzi

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBLICATIONE IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO (E/DEE 02 APRILE 04/11/03/04/07/2016 E 2008/02/01)



LEGENDA

- LIMITI AMMINISTRATIVI
- AREA BUFFER 500m
- AREA BUFFER 100m NUOVI ELETTRODOTTI

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

- RECINZIONE
- INVERTER DI STRINGA
- CABINE DI CAMPO

CABINA PRIMARIA

- CABINA PRIMARIA

ELETTRODOTTI

- NUOVI ELETTRODOTTI
- NUOVI SOSTEGNI
- ELETTRODOTTI DA DISMETTERE
- SOSTEGNI DA DEMOLIRE

CAVIDOTTO

- CAVIDOTTO

ACUSTICA

- RECETTORI INDAGATI
- RECETTORI TRASCRIBIBILI
- PUNTI DI MISURA FONOMETRICA

ISOFONE EMISSIONE FASE DI ESERCIZIO

- 60,000
- 55,000
- 50,000
- 45,000
- 40,000
- 35,000
- 30,000



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

MANAGEMENT:

EHM.Solar
ENVI-SOLAR S.R.L.
Via della Rana, 20 38100 Bolzano - Italy
tel: +39 0451 1732790
fax: +39 0451 1732798
info@ehm.solar
c.fiscatale, 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 37388889
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy
tel: +39 0451 1732790
fax: +39 0451 1732798
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu
c.fiscatale, p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO

Sezione A
LATANZA Marcello
n° 2166
Ingegnere
Inferiore

COLLABORATORE: Dott. Ing. Marcello Latanza

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
L.L. Ingegneria Srl Taranto Incassato Ing. Giovanni Lanzetta
Via XX Settembre n. 9 - 74123 Taranto
Via Enrico Carcano n. 98 - 74021 Canano
E-mail: info@ingegneriasrl.com - Pec: ingegneriasrl@pec.it

STUDI PEDO-AGRONOMICI
Dott. Ag. Giovanni Lanzetta
Via S. Simeone n. 5
74123 Taranto (BR)
P.IVA 024191074
E-mail: info@ingegneriasrl.com

STUDI ARCHEOLOGICI
MUSEUM SpA. Cons. a R.L.
Via del Tribunale, Taranto, n. 4
74122 Taranto
P.IVA 0209090749
Gruppo di lavoro L. Ambiente Taranto Archeologia

STUDI GEOLOGICI
Dott. Geol. Luigi Orsi
S. Maria n. 10
72054 Poggioreale (AV) (AV)
P.IVA 0249620749
E-mail: studiogeologici@pec.it

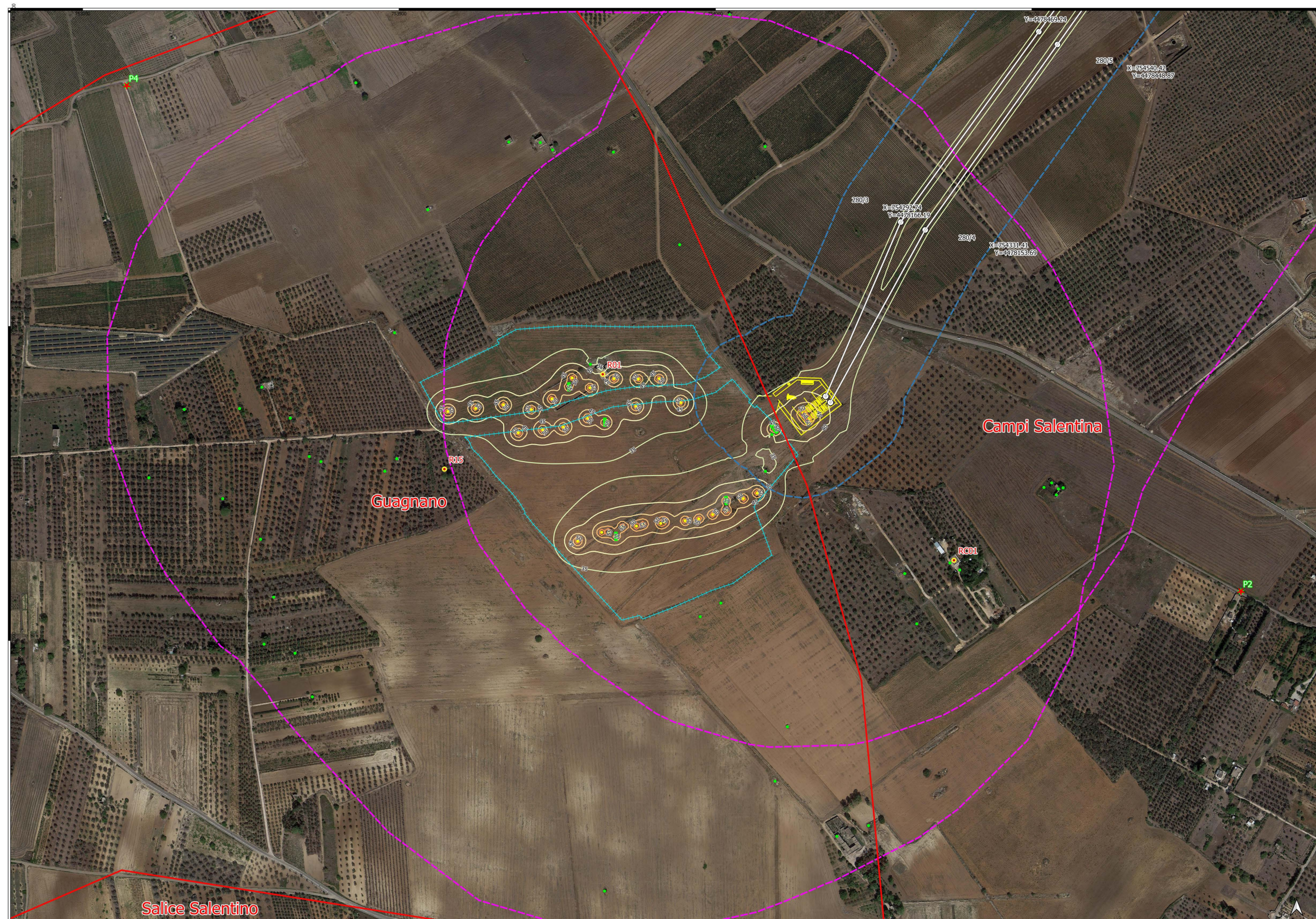
OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE
Dott. Ing. Marcello Latanza
Dott. Ing. Luigi Barba-Coppe Elettronica
48019 Via Carlo Antonicelli strada 10
Dott. Ing. Franco Magno Geotecnica
E-mail: marcellolatanza@gmail.com

CONSULENZA LEGALE
STUDIO LEGALE PATRINO
Via Agosta, 33 Bari
T.F. 080 8003039

OGGETTO: Rapporto di previsione di impatto acustico del rumore nell'ambiente esterno
SCALA: -/-
NOME FILE: EKGBS62_StudioPrevisionaleImpattoAcustico

DATA: NOVEMBRE 2022
ELABORATO: -
N. REV. 0
DATA 11/2022
REVISIONE Emissione
ELABORATO Dott. Ing. Marcello Latanza
VERIFICATO responsabile commessa per ing. Mihai Girard
VALIDATO direttore tecnico Dott. Ing. Alberto Altuzzi

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO (E/DEE O/A) (N.B. N. 471/2018 E SEGG. C.C.)



- LEGENDA**
- LIMITI AMMINISTRATIVI
 - AREA BUFFER 500m
 - AREA BUFFER 100m NUOVI ELETTRODOTTI
- IMPIANTO AGRIVOLTAICO**
- RECINZIONE
 - INVERTER DI STRINGA
 - CABINE DI CAMPO
- CABINA PRIMARIA**
- CABINA PRIMARIA
- ELETTRODOTTI**
- NUOVI ELETTRODOTTI
 - NUOVI SOSTEGNI
 - ELETTRODOTTI DA DISMETTERE
 - SOSTEGNI DA DEMOLIRE
- CAVIDOTTO**
- CAVIDOTTO
- ACUSTICA**
- RECETTORI INDAGATI
 - RECETTORI TRASCRIVIBILI
 - PUNTI DI MISURA FONOMETRICA
- ISOFONE EMISSIONE FASE DI ESERCIZIO**
- 60,000
 - 55,000
 - 50,000
 - 45,000
 - 40,000
 - 35,000
 - 30,000

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

MANAGEMENT:
EHM.Solar
EHSOLAR S.R.L.
Via della Rana, 20 38100 Bolzano - Italy
tel. +39 045 1732700
fax. +39 045 1732799
info@ehm.solar
c.fiscale, 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 3786869
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy
tel. +39 045 1732700
fax. +39 045 1732799
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu
c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Dott. Ing. **LATANZA Marcello**
n° 2166
Sezione A
Geometrica
Inferioristica

COLLABORATORE: Dott. Ing. Marcello Latanza

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
L.L. Engineering Srl Tecnico Incaricato Ing. Giovanni Lanzini
Via XX Settembre n. 9 - 74123 Taranto
Via Enrico Carcano n. 69 - 74021 Canusinò
E-mail: lalunzioingegneria@gmail.com - Pec: lalunzioingegneria@pec.it

STUDI PEDO-AGRONOMICI
Dott. Ag. Carmelo Salvo
Via S. Sapporeto n. 5
72019 Trani (BN)
P.IVA 024191074
E-mail: carmelosalvo@gmail.com

STUDI ACUSTICI
Dott. Ing. MICHELE LATTINCA
Via Cilea n. 256 - 70137 Bari (BA)
74017 S. Geronimo (TA)
P.IVA 024560752
E-mail: michelelattinca@gmail.com

STUDI ARCHEOLOGICI
MUSEON SpA. Coop. a R.L.
Via dei Rubiconi, Taranto, n. 4
74122 Taranto
P.IVA 0209690759
E-mail: museon@taranto.it

STUDI GEOLOGICI
Dott. Geol. Luigi Olibi
S. Maria n. 10
72054 Poggioreale (FG)
P.IVA 024560759
E-mail: studiogeologici@gmail.com

OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE
SE. 2810101 COLASANTONIO
Dott. Ing. Luigi Barbera Opere Elettromeccaniche
48019 Vito Cole Antenna studio strutture
dott. geol. Franco Magno Geotecnica
E-mail: franco@magno.it
dott. Gianfranco Orefici Archeologia
ELETTRICISTI s.r.l.
Dott. Ing. Giulio Betti Opere Elettromeccaniche
Gruppo di lavoro L. Ambiente Istituto Agronomico Acustica Archeologia Geologia
Geologia Geotecnica e Geotecnica
per Ing. Miroslav Orefici Opere Elettromeccaniche
Gruppo di lavoro L. Ambiente Istituto Agronomico Acustica Archeologia Geologia

CONSULENZA LEGALE
STUDIO LEGALE PATRINIO
Via Argos, 33 Bari
T.F. +39 080 8003039

OGGETTO: Rapporto di previsione di impatto acustico del rumore nell'ambiente esterno

SCALA: -/-

DATA: NOVEMBRE 2022

NOME FILE: EKGBS62_StudioPrevisioneImpattoAcustico

ELABORATO: -

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	11/2022	Emissione	Dott. Ing. Marcello Latanza	responsabile commessa per ing. Miroslav Orefici	Direttore tecnico Dott. Ing. Alberto Altuzzi

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRITO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO E/DEE 02 APRILE 041_MBS/MTI 2015 E SEGG. (C.I.)