



PROPOSIZIONE
HEPV29 S.R.L.
Via Aldo Moro, 150/A - 38121 Trento (TN)
hepv29@legatmail.it

PROGETTISTA
E.H.M. Solar
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.ehm-solar.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

NOTE COMMERCIALI
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO
IMPIANTO AGROVOLTACO AVENTE POTENZA
NOMINALE PARIA A R 120 KW E POTENZA MODULI PARIA
A 10.150,14 KWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA
RETE ELETTRICA, SITO IN BRANDEIS (BN) AL FG.179
PART. N. 17-78-78-125-126-127, IMPIANTO 12
HE.19.0591

STUDIO DI INGEGNERIA
STUDIO DI INGEGNERIA
ING. FABRIZIO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

PROGETTISTA
ING. FABRIZIO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

STUDIO ARCHITETTONICO
STUDIO ARCHITETTONICO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

STUDIO TOPOGRAFICO
STUDIO TOPOGRAFICO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

CONSULENZA LEGALE
CONSULENZA LEGALE
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

STUDIO ARCHITETTONICO
STUDIO ARCHITETTONICO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

STUDIO TOPOGRAFICO
STUDIO TOPOGRAFICO
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

CONSULENZA LEGALE
CONSULENZA LEGALE
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 123772
www.heliopolis.it
C.F. 04549420219 - P.I. 04549420219

PROGETTO: 12

SCALA: 1:500

DATA: MARZO 2021

PROFILO ALTIMETRICO LINEA DI CONNESSIONE

NUMERO: 08

ELABORATO: M. Grassi

VERIFICATO: A. Bazzani

VALIDATO: N. Zappalà

REVISIONE: 0

DATA: 08/03/2021

REVISIONE: Emesso

ELABORATO: M. Grassi

VERIFICATO: A. Bazzani

VALIDATO: N. Zappalà