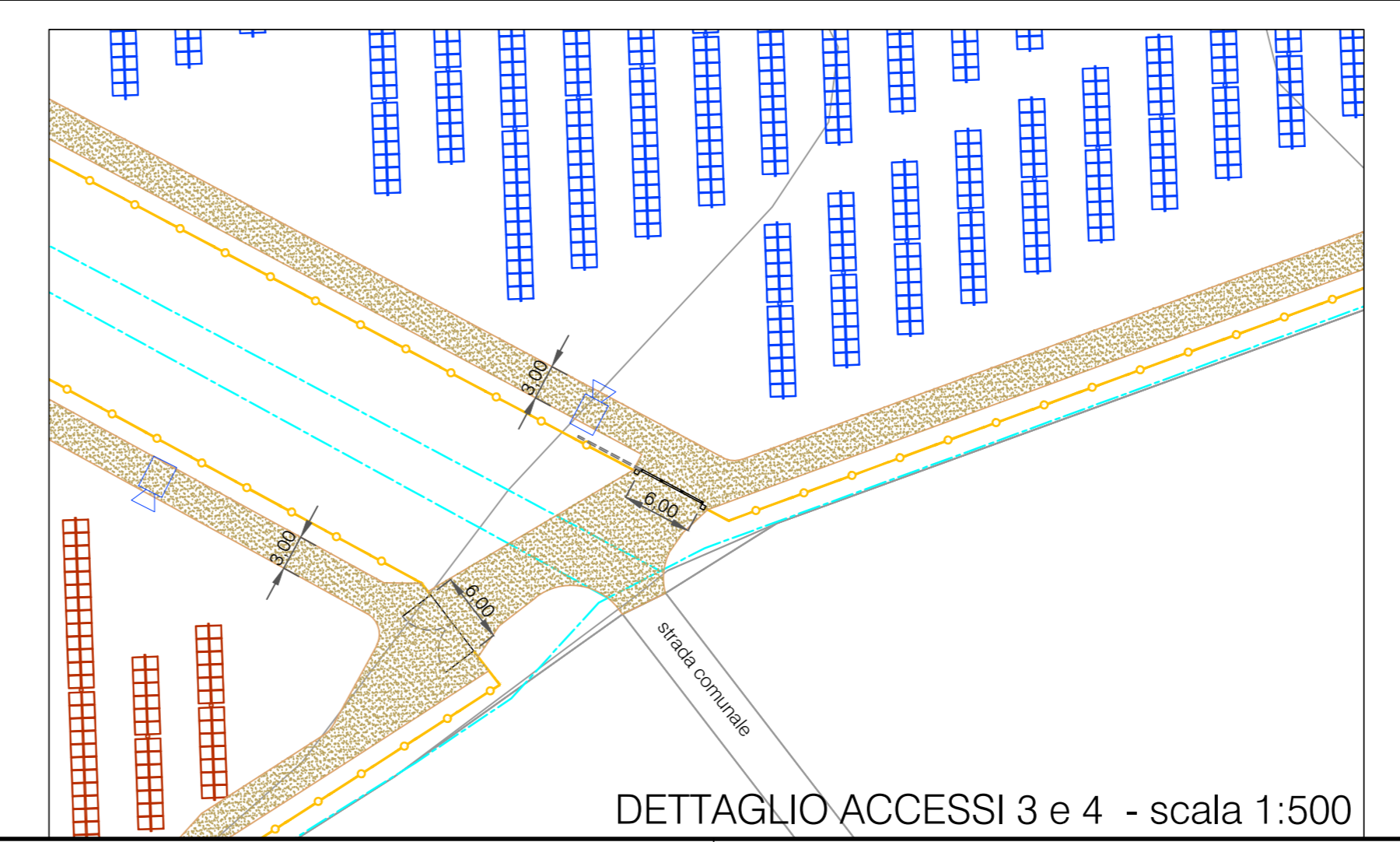
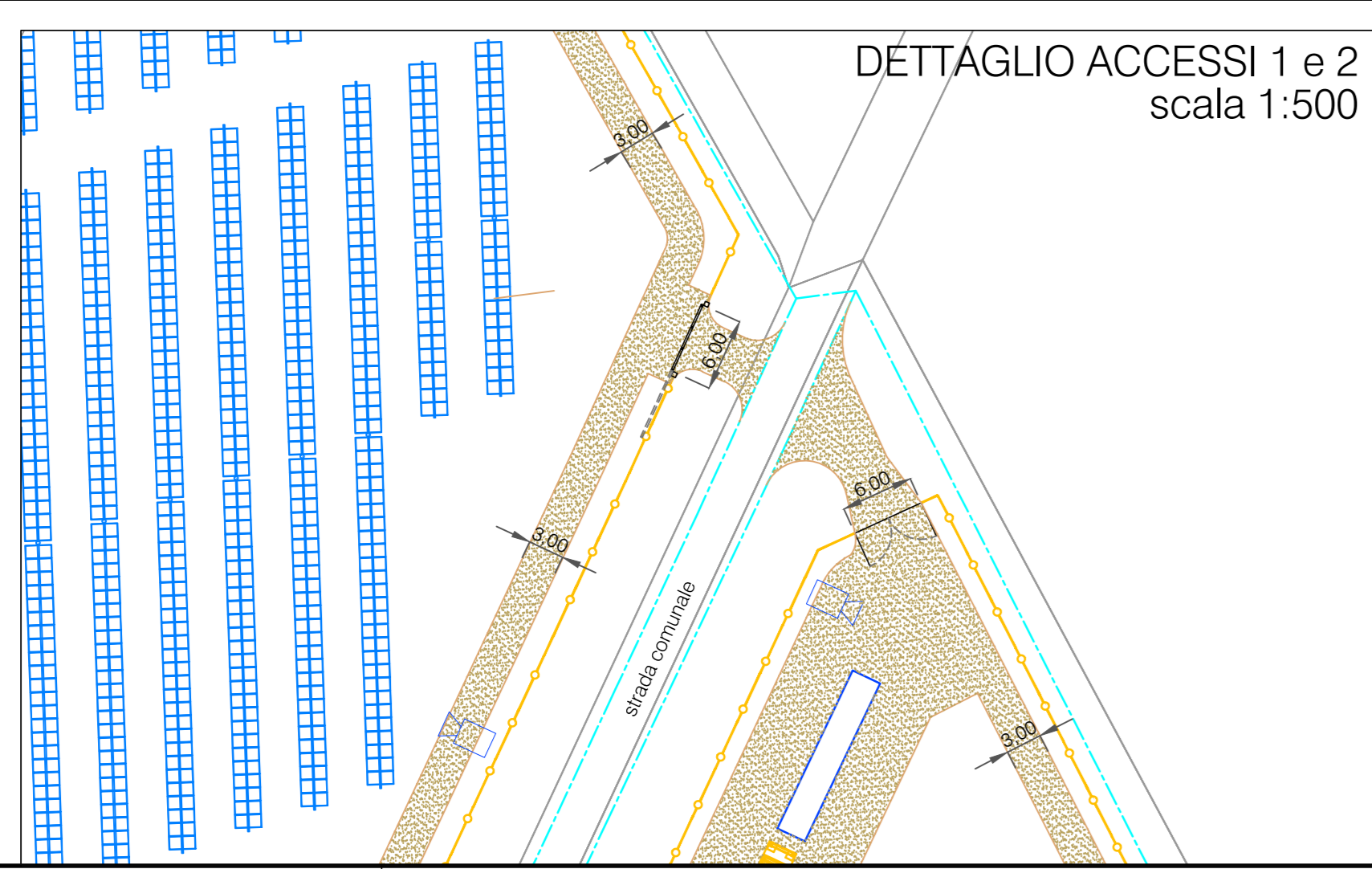


HE19.0047-SV01 40.0MW - 40.0MW - 51.2 MW MODULI FV						
DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	POTENZA IMMESSA	POTENZA INSTALLATA	RAPPORTO DC/AC	
CAMPO 1	146 TRACKER 52 MODULI 14 TRACKER 26 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 2	130 TRACKER 52 MODULI 33 TRACKER 26 MODULI 26 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 3	123 TRACKER 52 MODULI 43 TRACKER 26 MODULI 34 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 4	142 TRACKER 52 MODULI 18 TRACKER 26 MODULI 8 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 5	126 TRACKER 52 MODULI 42 TRACKER 26 MODULI 24 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 6	135 TRACKER 52 MODULI 30 TRACKER 26 MODULI 12 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 7	133 TRACKER 52 MODULI 31 TRACKER 26 MODULI 18 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 8	151 TRACKER 52 MODULI 42 TRACKER 26 MODULI 4 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 9	121 TRACKER 52 MODULI 29 TRACKER 26 MODULI 44 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 10	133 TRACKER 52 MODULI 29 TRACKER 26 MODULI 22 TRACKER 13 MODULI	306	10 STRING BOX 32 IN	2800kW	3619.98kW	1.292850
CAMPO 11	196 TRACKER 52 MODULI 19 TRACKER 26 MODULI 22 TRACKER 13 MODULI	422	13 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	4000kW	4992.26kW	1.248965
CAMPO 12	190 TRACKER 52 MODULI 30 TRACKER 26 MODULI 24 TRACKER 13 MODULI	422	13 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	4000kW	4992.26kW	1.248965
CAMPO 13	199 TRACKER 52 MODULI 22 TRACKER 26 MODULI 4 TRACKER 13 MODULI	422	13 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	4000kW	4992.26kW	1.248965
TOTALE	1925 TRACKER 52 MODULI 239 TRACKER 26 MODULI 239 TRACKER 13 MODULI	4328	139 STRING BOX 32 IN 3 STRING BOX 16 IN	40000kW	51176.58kW	1.279415

LEGENDA:

- CABINA DI PARALLELO 30W
- CABINATO DI TRASFORMAZIONE IN CAMPO CON INVERTER 1.10kV/0.65-0.80V/30kV
- CABINATO DI SERVIZIO
- REGOLAZIONE
- CONFINI DI PROPRIETA'
- STRADA DI SERVIZIO INTERNA

TRACKER 52 MODULI (2 STRINGHE 26 MODULI 0.455kW)
 TRACKER 26 MODULI (1 STRINGA 26 MODULI 0.455kW)
 TRACKER 13 MODULI (1/2 STRINGA 13 MODULI 0.455kW)



PROPRIONTE:
HEPV17 S.R.L.
Via Aldo Adige, 180/A - 38121 Trento (TN)
hepv17srl@gmail.it

MANAGEMENT:
E.H.M. Solar
Via Italia Roma, 20 38100 Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 1732100
Fax. +39 0471 1732799
info@ehmsolar.it

NOTE COMMERCIALI:
COSTRUZIONE ED ESERCIZIO
IMPIANTO AGROVOLTAIICO AVENTE POTENZA
NOMINALE PARI A 40.000 kW E POTENZA MODULI PARI
A 51.176.580 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO
ALLA RETE ELETTRICA, SITO IN LATIANO (BR) AL FG.24
PART. N. 1-2-67-8-9-11-58-59 IMPIANTO SV01
STATO DI AVANZAMENTO: COMPLESSO
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA
CODICE COMMESSA:
HE.19.0024

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
Via Roma 100, 38100 Trento - Italy
Tel. +39 0471 3762000
Fax. +39 0471 1732700
www.heliopolis.eu
info@heliopolis.eu

PROGETTISTA:
ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO
dot. ing. ALBUZZI
ISCRIZIONE ALBO N° 2435

AMBIENTE ORAULICA STRUTTURE:
TECH
Via S. Maria Maddalena, 44/A - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0471 3762000
www.tech.it

COLLABORATORE: Girardi per ind. Mirko

STUDI TOPOGRAFICI:
STUDIO TOPOGRAFICO
Via S. Maria Maddalena, 44/A - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0471 3762000

STUDI FALNISTICI:
STUDIO FALNISTICO
Via S. Maria Maddalena, 44/A - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0471 3762000

RELEVY TOPOGRAFICI E STUDI GEOLOGICI:
GEOLOGICO Geomatica & Geomatica Service
Via S. Maria Maddalena, 44/A - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0471 3762000

CONSULENZA LEGALE:
STUDIO LEGALE PATRIZIO
Via S. Maria Maddalena, 44/A - 38100 Trento (TN)
Tel. +39 0471 3762000

OGGETTO:
DETTAGLIO ACCESSI AL CAMPO

SCALA:
1:2000 - 1:500

DATA:
FEBBRAIO 2021

AVVISO:
DST_PL02

REVISIONI:

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02/2021	Emisione	D. Sulfani	responsabile commessa	responsabile tecnico

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCritto DELLO STUDIO DI INGEGNERIA. IL CONSENSO SCritto E' VALIDO PER UN ANNO. IL PREZZO DI QUESTO DOCUMENTO E' DI EURO 100,00.