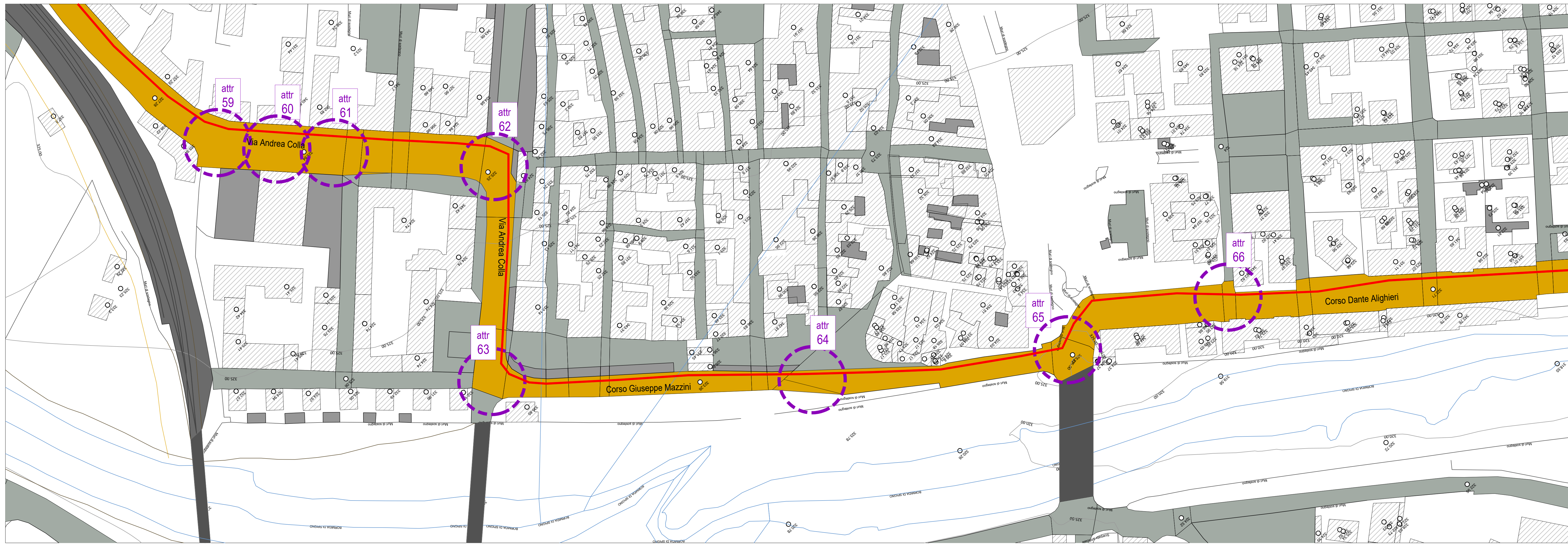


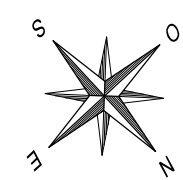
PLANIMETRIA DI INTERVENTO 14
base CTR - scala 1:1000



LEGENDA SIMBOLOGIA
rappresentazione fuori scala

- FB CADITOIA DI SCARICO ACQUE BIANCHE
- GAS POZZETTO GAS
- PV POZZETTO SOTTOSERVIZI VARI
- PRESENZA DI ASFALTO DA ISPEZIONE SOTTOSERVIZI
- PRESENZA DI CONTATORE
- GAS PRESENZA DI CONTATORE GAS LATO STRADA
- CANALETTA DI SCOLO
- PRESENZA DI ASFALTO DA CHIUSURA SCAVO SOTTOSERVIZI
- PRESENZA O POSSIBILE PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO IDRICO
- atr 01 PRESENZA DI ATTRAVERSAMENTO (in alcuni punti non visibile)
- 02 NUMERO E POSIZIONE SEZIONE STRADALE

NOTA:
SARÀ CURA DELLA DITTA APPALTRATRICE EFFETTUARE RICOGNIZIONE PUNTUALE A MEZZO DI GEOSCANNER SU TUTTO IL PERCORSO, AL FINE DI VERIFICARE LA PRESENZA DI EVENTUALI ALTRI ATTRAVERSAMENTI NON VISIBILI AL MOMENTO DELLA REDAZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO



PLANIMETRIA DI INTERVENTO 14
base ortofoto - scala 1:1000



PARCO EOLICO
MONTE CERCHIO

Il Committente: Windtek

Sede Legale: Corso Vercelli n. 10
10152, Torino (TO)
P.IVA e C.F. 12939940015

Oggetto:
CONNESSIONE DI RETE

Titolo:
PLANIMETRIA DI INTERVENTO 14

Il Progettista

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:1.000
07/2023	PO	Emissione	07/2023	MP	07/2023	SMB	FORMATO: A0
							OTTOBRE 2023

Commissa	Tp. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tp. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
22102	EO	C	EL	D	03	0030	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING...
Sede Amministrativa e Operativa
via Benetton, 14 10151 Cuneo (CN)
tel. 0171.652113 - 011.6559915 e-mail: emmeconsulting@gmail.com
e-mail: emmeconsulting@gmail.com
Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL s.r.l.
Sede Amministrativa: via Marconi, 23 10124 Moncalieri (TO)
tel. 011.652113 - 011.6559915 e-mail: autoprogettazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Marconi, 23 10124 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Benetton, 24 16121 Genova (GE)
I Tecnici:
Coor. gruppo di progettazione
Ing. Silvio Mario Bauducco
Collaboratori:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ind. Biasin Emanuele
Arch. Occhiuto Felice
Arch. Ostino Paolo
Arch. Pelleri Martina

File: connessione BARE 2023_10_30.dwg
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato su quale il nome e ogni diritto. Permette questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal titolare del progetto.