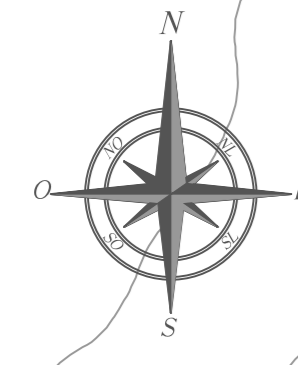


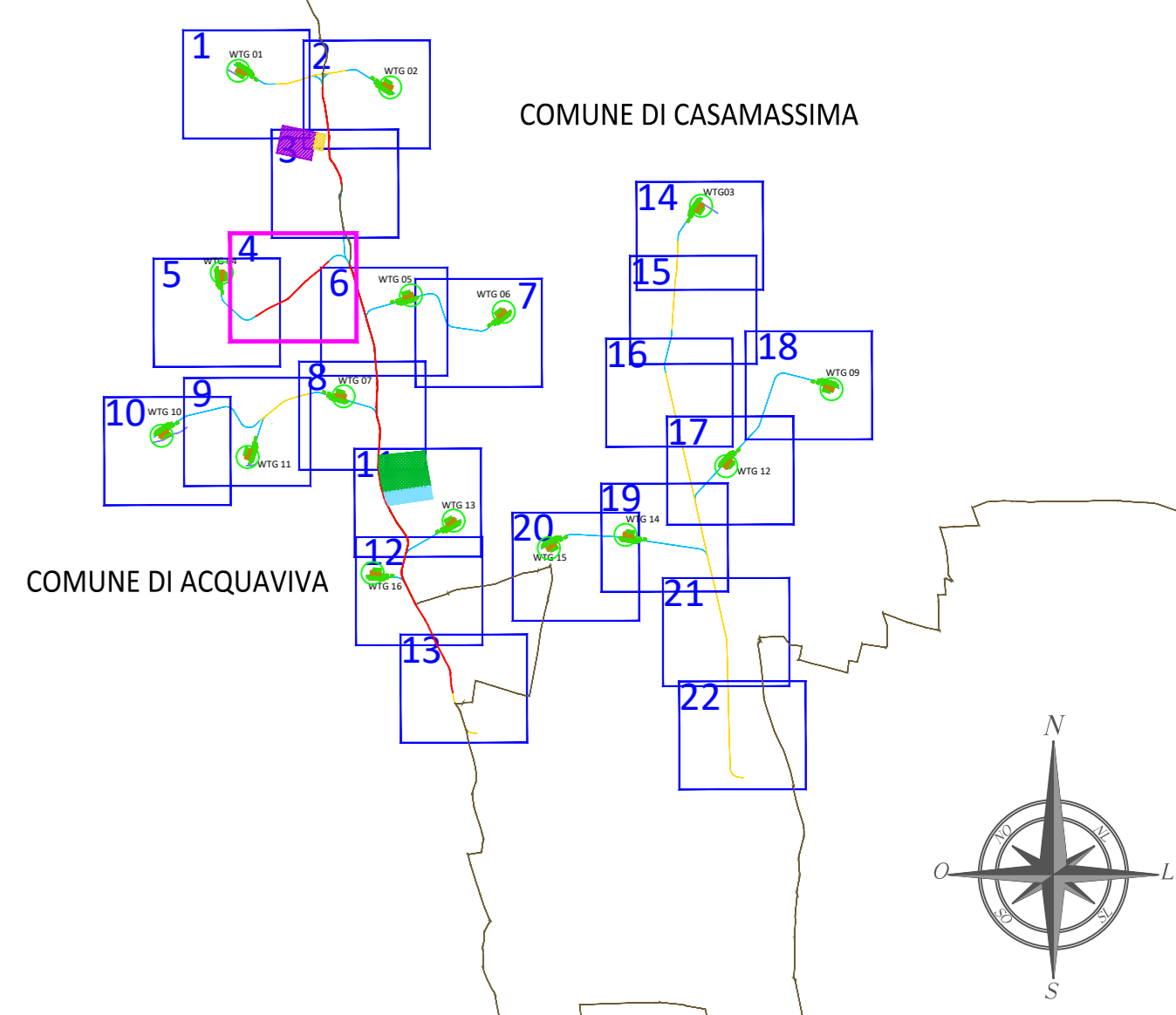
PLANIMETRIA (scala 1:1.000)



COMUNE DI ACQUAVIVA

04

QUADRO D'UNIONE (scala 1:50.000)



LEGENDA PROGETTO STRADALE

- RILEVATO
 - SCAVO
 - STRADA ESISTENTE
 - STRADA ESISTENTE DA ADEGUARE
 - STRADA NUOVA
 - ALLARGAMENTI
 - LIMITI COMUNALI
 - FOSSI
- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE**
- Occupazione definitiva
 - Occupazione temporanea (da ripristinare)
 - : Indicazione del centro dell'Aerogeneratore
- INDICAZIONE DEL CHILOMETRO, DEL PERCORSO E TIPO DI SEZIONE**
- INDICAZIONE VERTICE E TABELLA RELATIVA**
- ELEMENTI DI TRACCIAMENTO IN PIANITA'**
- Xv - coordinata est del vertice
 - Yv - coordinata nord del vertice
 - α - angolo di curva
 - R - raggio della curva
 - Sv - collegamento circolare allo sviluppo
 - Tc - chilometro finale della curva
- AREA DI STOCCAGGIO**
- AREA DI CANTIERE**
- AREA SSU ACQUAVIVA DELLE FONTI**
- AREA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV ACQUAVIVA DELLE FONTI**

LEGENDA TOPOGRAFICA

- AEROGENERATORE ED AREA SPAZZATA
- CURVE DI LIVELLO



Xv=657928.5001
Yv=4531951.1917
Alfa=74.1135
R=70.000
Tc=52.858
Sv=90.547

CONN-2
Xv=658678.9771
Yv=4532456.1700
Alfa=22.9127
Xc=658678.9771
Yc=4532456.1700
R=70.000
Tc=14.186
Sv=27.959.000

CONN-1
Xv=658653.7225
Yv=4532505.0580
Alfa=106.5700
Xc=658653.7225
Yc=4532505.0580
R=70.000
Tc=93.861
Sv=130.200

Xv
Yv
Xc
Yc

00	16/12/2020	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PROJ. / C. Capobianco	DESIGN / C. Loomore	APPROV. / A. Serep
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 90 MW, COMUNI DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E CASAMASSIMA (BA)			FILE NAME: GRE.EEC.D.25.IT.W.14622.00.077.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM	FORMAT: A0	SCALE: 1:1.000	PLLOT SCALE: 1:1	SHEET: 4 di 4/22	
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo	TITLE: 8PSY7B1_Elaborato Grafico_28 Planimetria stradale della viabilità di impianto				
VALIDATION			CODE		
VALIDATED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ESLER:	COUNTRY:
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ESLER:	COUNTRY:
COLLABORATORS:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ESLER:	COUNTRY:
GRE.EEC.D.25.IT.W.14622.00.077.00			ITW146220007700		