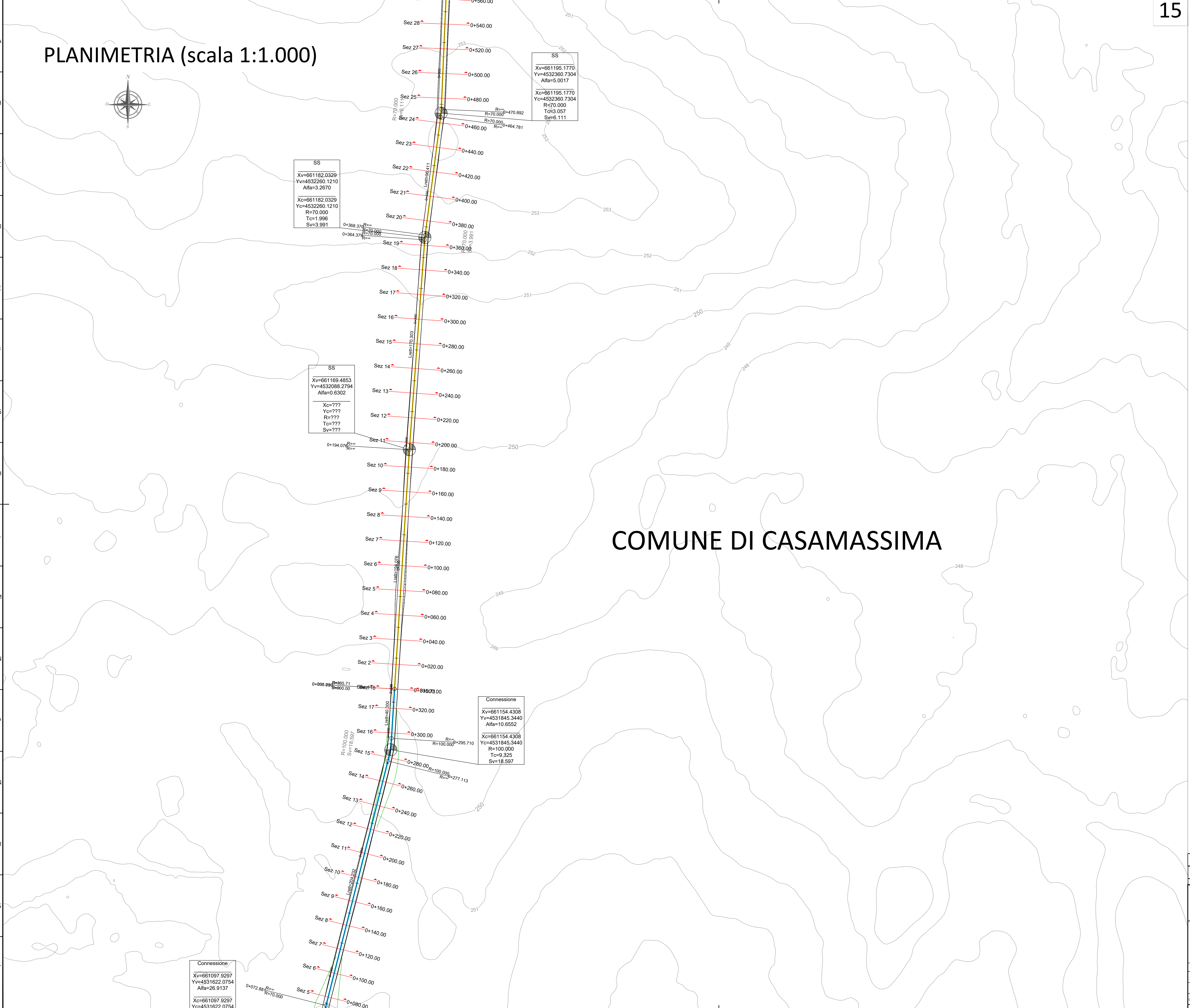
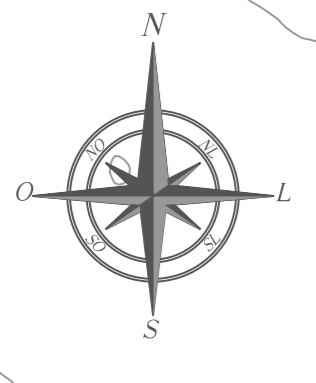


PLANIMETRIA (scala 1:1.000)



SS

Xv=661182.0329
Yv=4532360.1210
Alfa=3.2670

Xc=661182.0329
Yc=4532360.1210
R=70.000
Tc=1.996
Sv=3.991

SS

Xv=661195.1770
Yv=4532360.7304
Alfa=5.0017

Xc=661195.1770
Yc=4532360.7304
R=70.000
Tc=3.057
Sv=6.111

SS

Xv=661169.4853
Yv=4532088.2794
Alfa=0.6302

Xc=???
Yc=???
R=???
Tc=???
Sv=???

Connessione

Xv=661154.4308
Yv=4531845.3440
Alfa=10.6552

Xc=661154.4308
Yc=4531845.3440
R=100.000
Tc=9.325
Sv=18.597

Connessione

Xv=661097.9297
Yv=4531622.0754
Alfa=26.9137

Xc=661097.9297
Yc=4531622.0754

COMUNE DI CASAMASSIMA

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 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

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS 84 - FUSO 33N

WTG	EST [m]	NORD [m]
1	657871	4533859
2	659022	4533733
3	661379	4532835
4	657746	4532327
5	659180	4532155
6	659883	4532030
7	658669	4531389
9	662367	4531444
10	657289	4531091
11	657941	4530929
12	661569	4530860
13	659503	4530447
14	660806	4530338
15	660225	4530237
16	658889	4530048

00	16/12/2020	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DISCRIZIONE	PROJEZIONE	CHIEDUTO	APPROVATO
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.1462200.077.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM		FORMAT: A0	SCALE: 1:1.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 15 di 22
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		TITLE: 8PSY7B1_Elaborato Grafico_28 Planimetria stradale della viabilità di impianto			
VALIDATION					
VALIDATED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ESLER:	COUNTRY:
VERIFIED BY:	GRE.EEC.	D25	ITW146220007700		