

Particolari barriere frangivento

Punto di ripresa n. 1



Punto di ripresa n. 2



Punto di ripresa n. 3



Punto di ripresa n. 3



Punto di ripresa n. 4



Punto di ripresa n. 5



Punto di ripresa n. 6



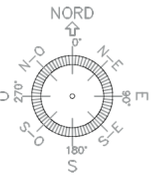
Punto di ripresa n. 7



Visuali oltre le barriere frangivento



Particolari bordure presenti in zona



COORDINATE:
40°28'56.28"N
16°47'31.20"E
UTM-WGS 1984 datum, Zone 33 North, Meter

NOTE:

REV.	DATA:	DESCRIZIONE:

REVISIONI:			
REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:

CLIENTE:
X-ELIO
X-ELIO ITALIA S.S.R.L.
Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
Partita IVA n° 15361461005

PROGETTISTA:
architetture
SOSTENIBILI
Viale Torino, 95 - 00143 - Roma
info@architettureasostenibili.com

PROGETTO:
PROGETTO FOTOVOLTAICO "GINOSA"
Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 68,475MWp e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA': COMUNE DI GINOSA (TA) - PUGLIA

TITOLO:
AnalisiPaesaggistica Elaborati

PRATICA N.:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV.:
	A2	PED_TAV1		
DATA:	SCALA:			
02/2020	1:00.000			