

STATO DI FATTO - IMMAGINE DAL PUNTO DI VISTA



VALUTAZIONE DELL'INTERVISIBILITA' PER MEZZO DI FOTOINSERIMENTO - ATTRAVERSAMENTO AEREO A-BELICE



INDIVIDUAZIONE DEL PUNTO DI VERIFICA FA05



DATI INFORMATIVI OPERAZIONI DI CAMPO

N°	ID	Measure mode	Space				Time	
			Northing	Easting	Elevation	Distance	Measurement Date	Measurement Time
4	FA05	GNSS	4167086,37	314585,39	116,80	1230 m	26-apr-23	12:06:09.000

L'IMMAGINE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO È STATA SCATTATA, A SEGUITO DELLE GEOREFERENZIAZIONI DEL MODELLO DIGITALE 3D TRAMITE TRIMBLE "SITE VISION", CON FOTOCAMERA DIGITALE IN ACQUISIZIONE A 12 MEGA PIXEL. PER SIMULARE LA PERCEZIONE GENERALE DELL'OCCHIO UMANO NELL'AMBIENTE SI È UTILIZZATA UN'OPTICA CON FOCALE 35 MM (ANGOLO DI CAMPO COPERTO DALLA FOCALE CIRCA 60°)

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala



CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato RAPPRESENTAZIONE DELLA PERCEZIONE VISIVA DEI MANUFATTI FUORI TERRA STUDIO INTERVISIBILITA' - VERIFICA DEL PUNTO FA05		Classe 2 ELABORATI GRAFICI N. Tavola 2.19.2.5		
Revisioni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	1° emissione		Maggio 2023	A2+
	2° emissione			Scala
	3° emissione			---

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE

Ing. Mauro Benfante Ing. Enzo Lupo	Ing. Vincenzo Sferruzza Geom. Antonino Reina	Ing. Giovanni Filoramo Ing. Ugo Ventimiglia	Ing. Giovanni D'Angelo WECONS Ingegneria s.r.l.
---------------------------------------	---	--	--

OWAC S.R.L.
VIA RESULTANA 360
MARSALA, ITALIA
OWAC-ED

Ing. Rocco Martello
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n°5611)

Dott. Ing. ROCCO MARTELLI

IL PROGETTISTA:
Ing. Massimo Burrano
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n° 5851)

Ing. Massimo Burrano

IL RUP:
Ing. Enrico Spada
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n° 2440)

Ing. Enrico Spada