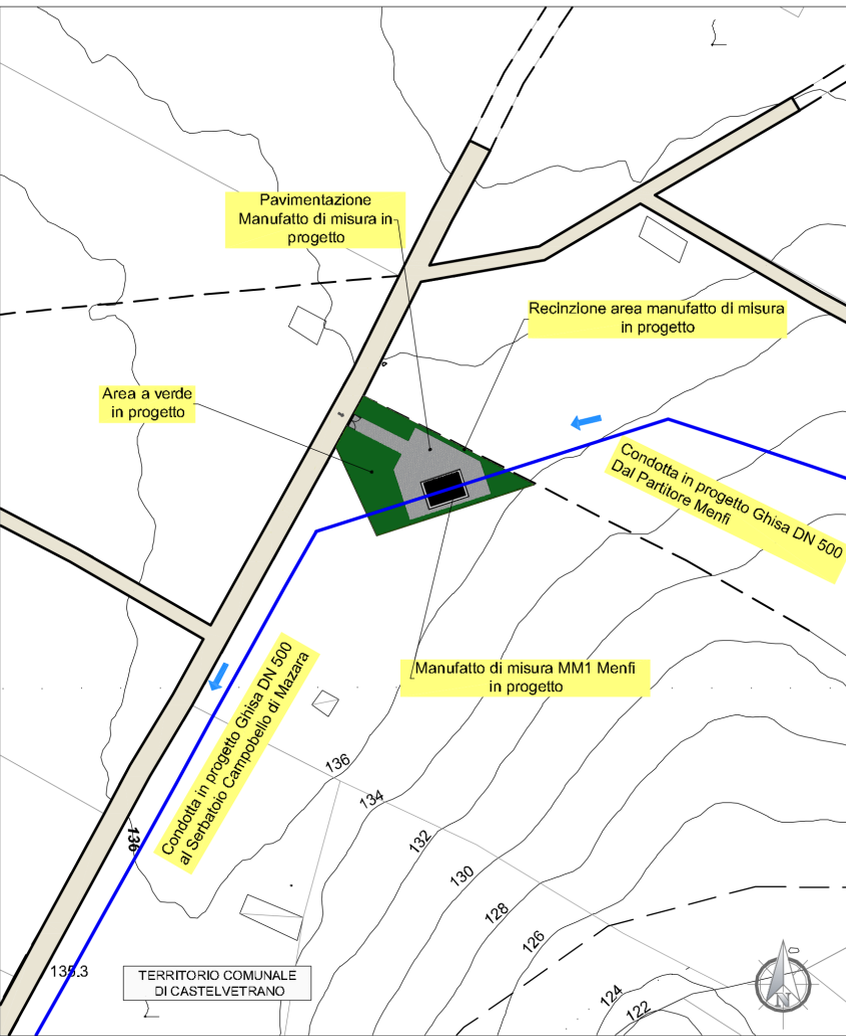
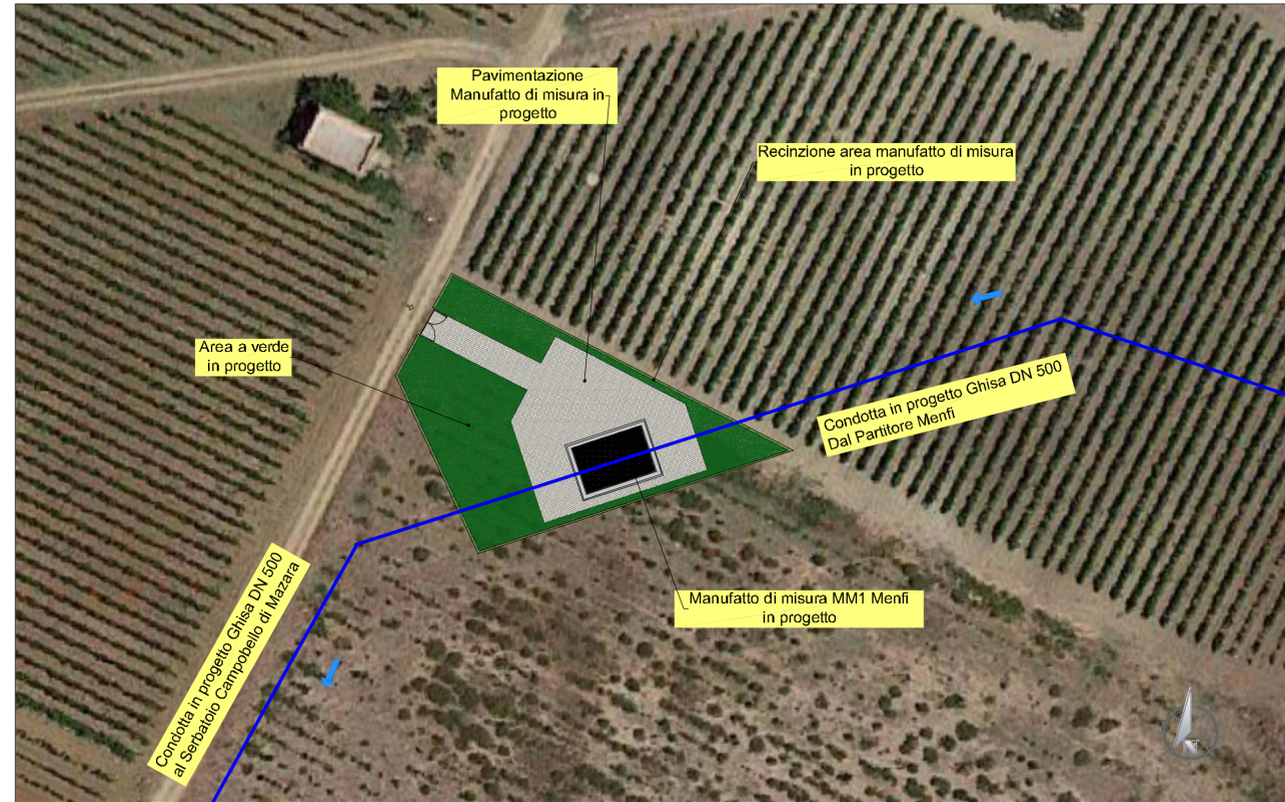


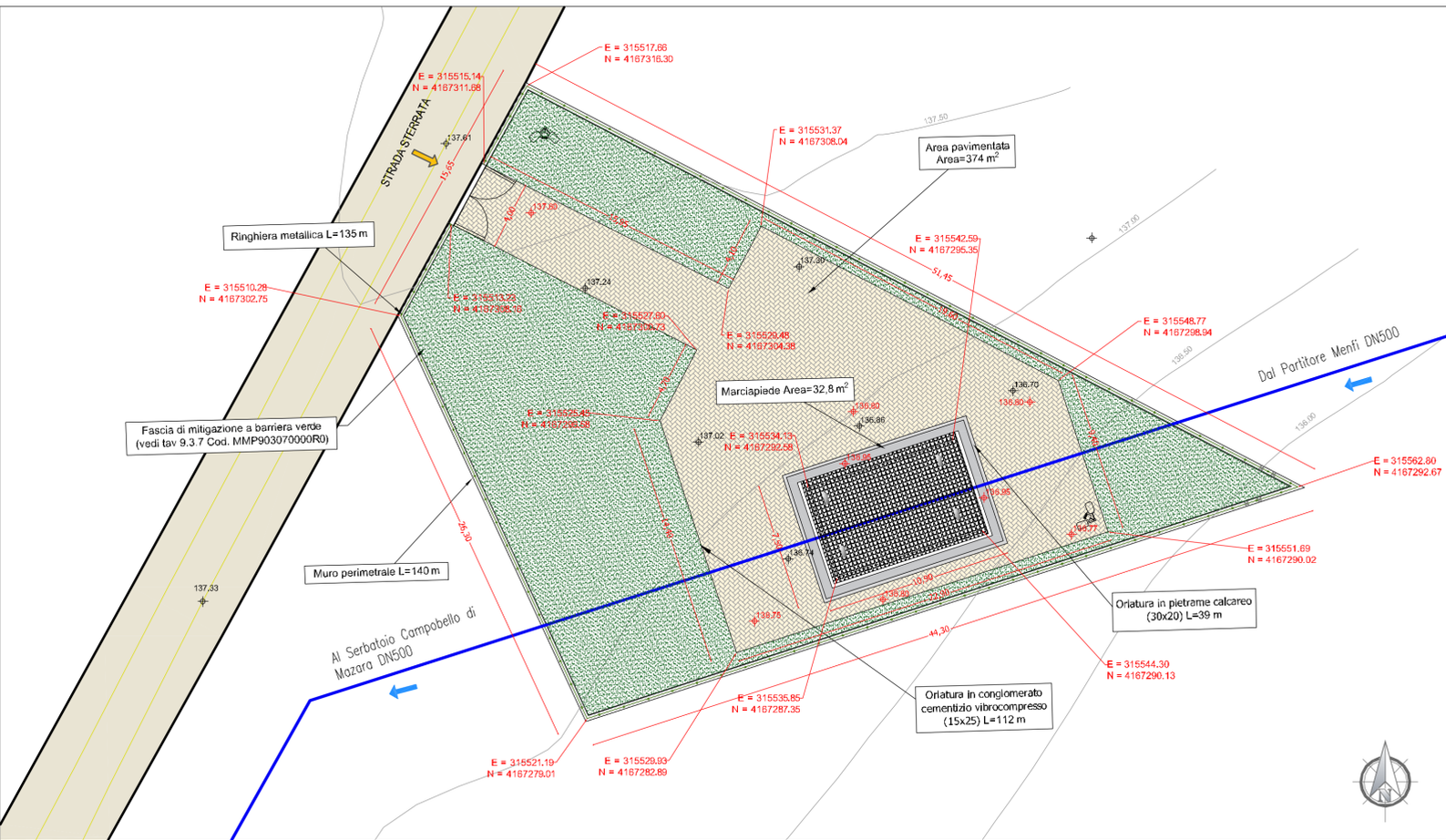
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
Manufatto di misura MM1 - Adduttore i tratto Pk KM 7+590 - Scala 1:1000



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO SU ORTOFOTO
Manufatto di misura MM1 - Adduttore i tratto Pk KM 7+590 - Scala 1:500



PLANIMETRIA SU CELERIMETRICO
Manufatto di misura MM1 - Adduttore i tratto Pk KM 7+590 - Scala 1:200



LEGENDA

- Condotta in progetto ghisa DN 500
- Partitore
- Direzione flusso
- Ingresso area serbatoio
- Strada bitumata
- Pavimentazione in ds
- Strada sterrata

n.nn m s.l.m.
Quota altimetrica da rilievo celerimetrico (m s.l.m.)

n.nn m s.l.m.
Quota altimetrica progetto (m s.l.m.)

E =
N = } **Coordinate planimetriche riferite al sistema di riferimento UTM F33:**

N.B.:
Per le quote altimetriche, al fine di determinare le quote assolute sul livello medio del mare, è necessario materializzare sui luoghi una serie di capisaldi posti ad una distanza media di circa 500 m appoggiandosi alle linee di livellazione o ad altri vertici determinati dall'I.G.M. (Istituto Geografico Militare)



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Siciliacque Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA:05216060829
e-mail:siciliacque@siciliacquespa.it PEC:siciliacque@siciliacquespa.com

Mims Mobilità Integrata e Mobilità Sostenibile

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

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

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

IMPRESSE ESECUTRICI:

(Mandante) **INGALLINA** Via Del Grande Archivio n°32 80138 Napoli Tel. 081 623903 ingallina@ingallina.it

(Mandatario) **Idroambiente s.r.l.** Corso Garibaldi n°259 80055 Portici (NA) Tel. 0824 947519 idroambiente@sgn.legalmail.it

(Mandatario) **CEBAT** Via Angelo Banti n°6 00138 Roma Tel. 06 88388146 info@cebat.it

RESPONSABILE Alessandro Cecconi

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A828)

STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro, Ing. Giuseppe Iribelli, Ing. Manuela Carino

IDRAULICA: Ing. Maurizio Carino, Ing. Luigi Di Nardi, Ing. Martina Carino, Ing. Dino Carino

GEOLOGIA: Dott. Geol. Massimo Carino, Dott. Geol. Francesco Magari, Dott. Geol. Giuseppe Sakagaki

GEO TECNICA: Ing. Domenico D'Alessandro (R2), Ing. Raimondo D'Alessandro, Geom. Raimondo Fenula

SICUREZZA: Ing. Alfonso Cukia, Ing. Desiderio Carino, Ing. Daniele Viti

AMBIENTE: Arch. Carmelo Carino, Ing. Valeria Carino, Ing. Claudia Carino

COMPUTO: Dott. Geol. Massimo Carino, Ing. Mariateresa Mastellone, Geom. Andrea Vaccaro

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A828)

IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Sfruzzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)

SICILIACQUE S.p.A. Il responsabile del procedimento Ing. Vincenzo Sfruzzza

Elaborato	MANUFATTO DI MISURA MM1 MENFI -ADDUTTORE I TRATTO PK KM 7+590 Inquadramento generale		Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO
N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato A1
1° emissione		Gennaio 2024	Scala varie
2° emissione			
3° emissione			