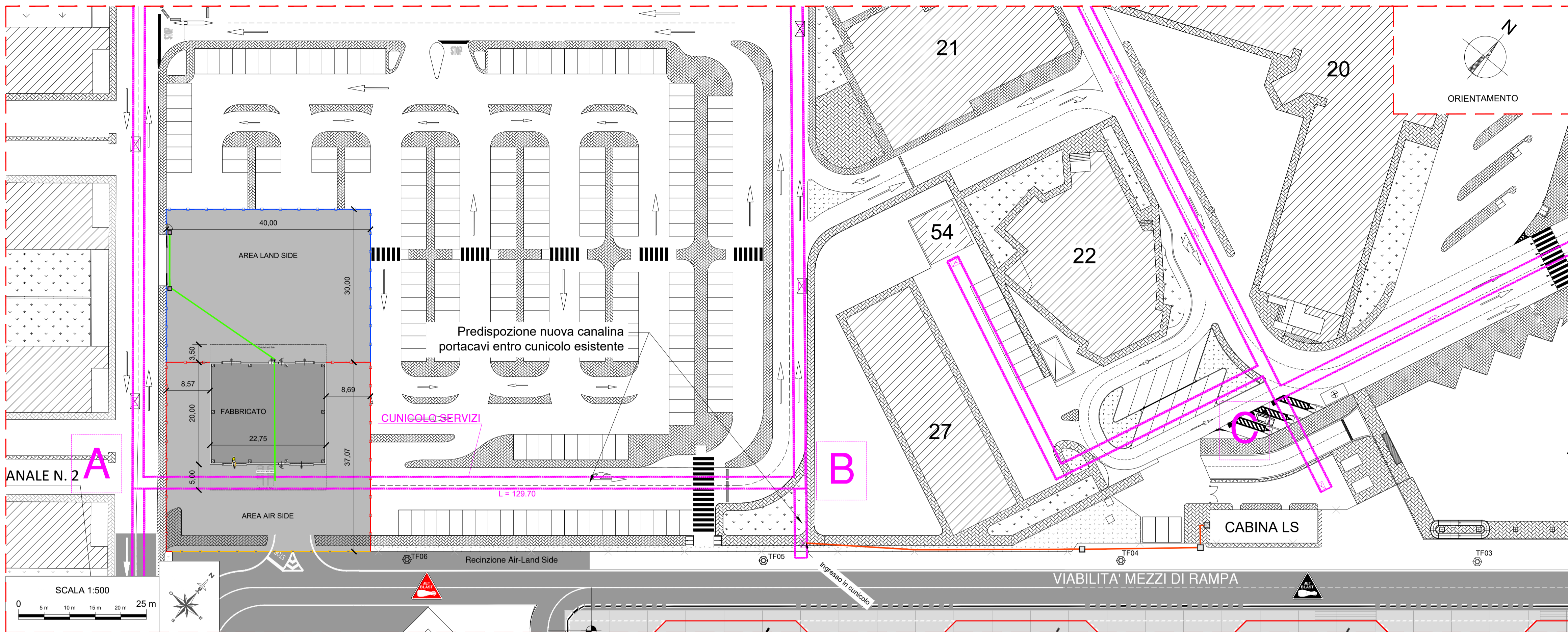


PLANIMETRIA OPERE ESTERNE CIVILI
scala 1:500

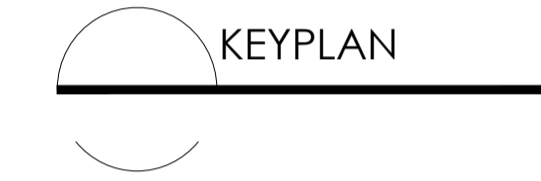
OPERE ESTERNE - PLANIMETRIE E SEZIONI TIPO OPERE ESTERNE CIVILI

Scale varie

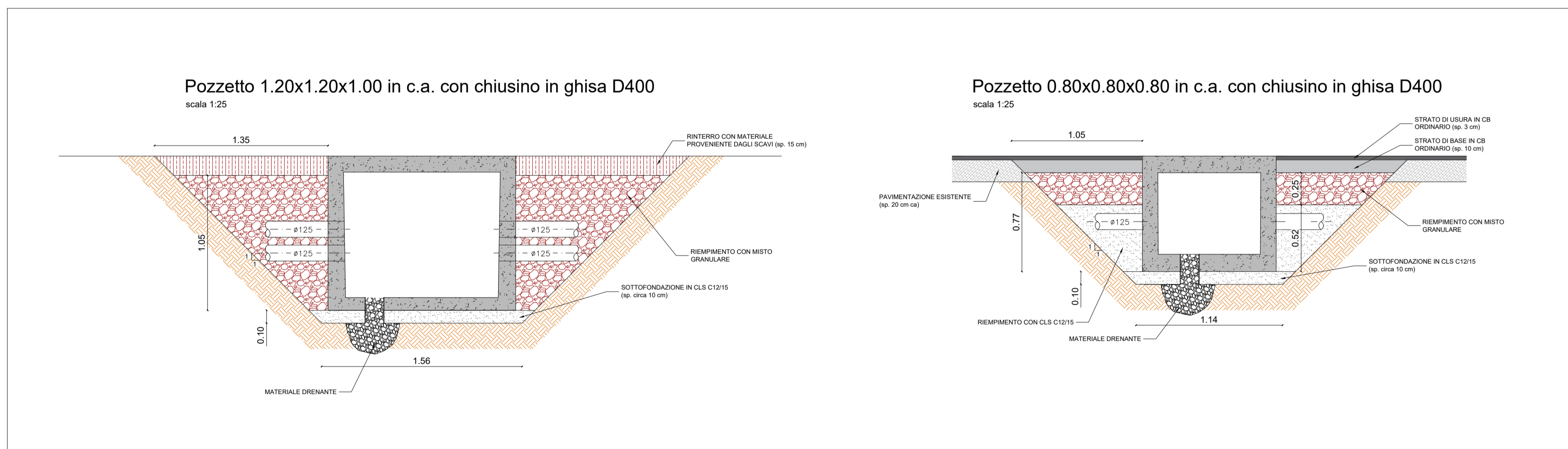


LEGENDA

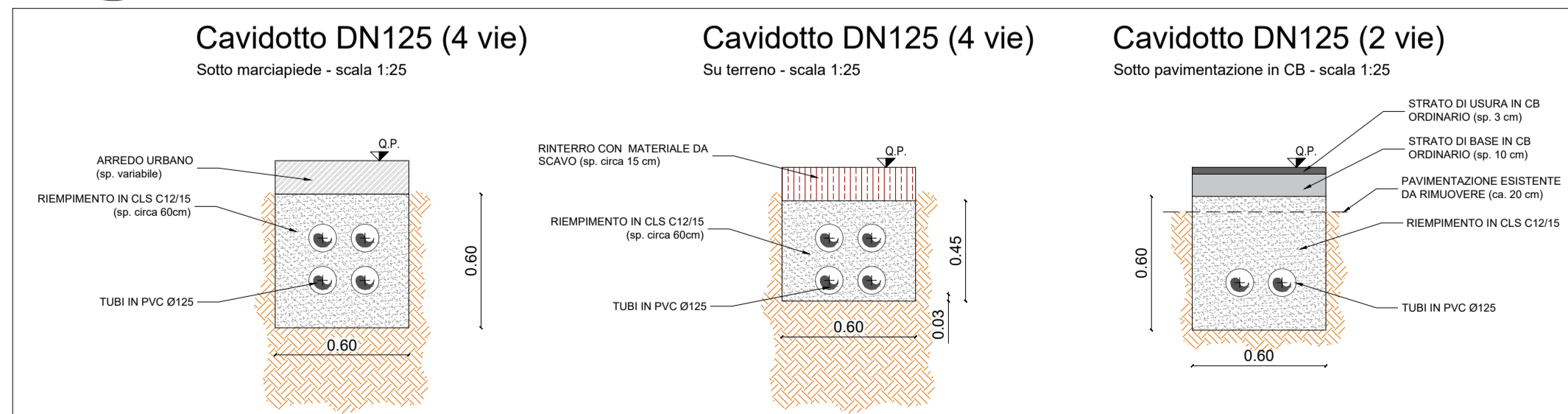
- Nuova Recinzione Doganale
- Nuova Recinzione Area Merci
- Canalicolo Servizi Esistente
- Canalicolo 2 vie DN125
- Canalicolo 4 vie DN125
- Pozzetto in c.a. dim. interne 1.20x1.20x1.00 m con chiusino in ghisa D400
- Pozzetto in c.a. dim. interne 0.80x0.80x0.80 m con chiusino in ghisa D400



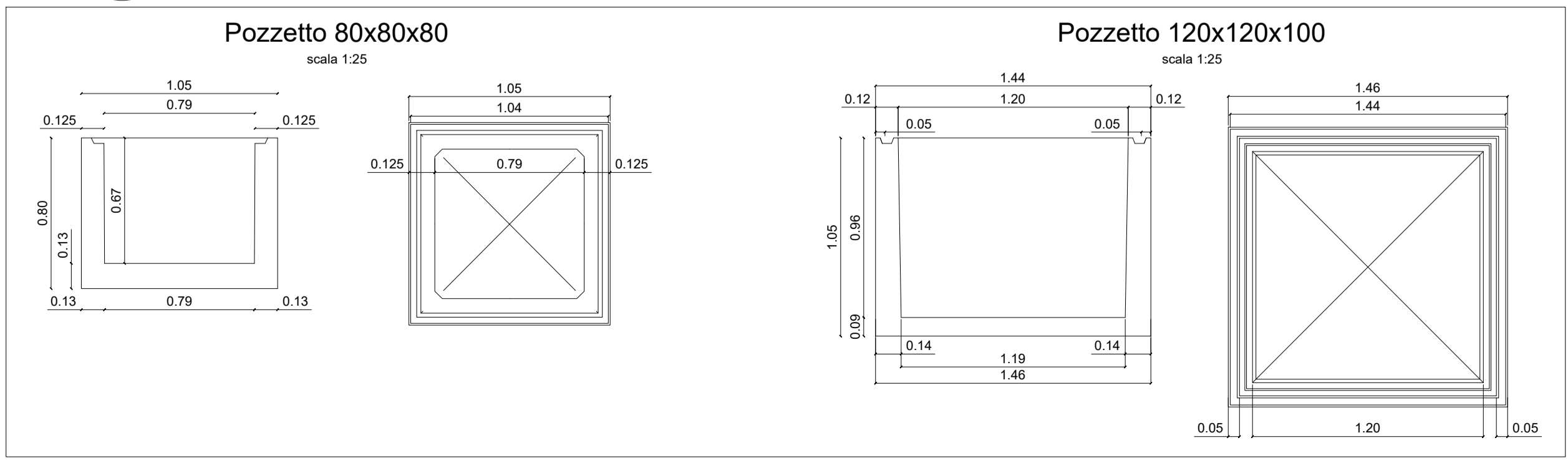
PARTICOLARI POZZETTI IN C.A. CON CHIUSINO D400 IN GHISA



PARTICOLARE DI SCAVO CAVIDOTTO DN125



PARTICOLARI DEI POZZETTI



REGIONE SICILIANA | COMUNE DI COMISO

ENAC | MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE
Direzione Pianificazione e Progetti

SO.A.CO. S.P.A.
AEROPORTO "PIO LA TORRE" - COMISO (RG)

PROGETTO DEFINITIVO
REALIZZAZIONE NUOVO UFFICIO MERCI

TITOLO ELABORATI
PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO
OPERE ESTERNE CIVILI

Il Progettista e Responsabile integrazioni specialistiche:
Prof. Ing. Maurizio CRISPINO
N° A 21360
Albo Ordine Ingegneri Milano

Il Committente: Comune di Comiso
Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Nunzio Micieli

Il Gestore Aeroportuale: SO.A.CO. S.P.A.
Accountable Manager/A.D.:
Dott. Renato Serrano

Il Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione: CSP

Ing. Martina BAJ
N° 3185 A
Albo Ordine Ingegneri Como

PH Progettazione Infrastrutture e Sistemi:
Ing. Giuseppe Linguanti

PH Manutenzione Infrastrutture e Sistemi:
Ing. Giorgio Baracca

PH Area Movimento:
Dott. Gabriele Costa

Il Geologo:
Dott. Geol. Francesco CELESTE
N° 1846 Ordine Regionale Geologi Sicilia

Codice	Data	Scala	Formato	Elaborato N°
COM21009_PD_EG_OE_03_00	30/10/2021	VARIE	A1	OE.03
N. data	motivo aggiornamento	redatto	controllato	approvato
0030/10/2021	Prima emissione	SPA	MBA	MCR