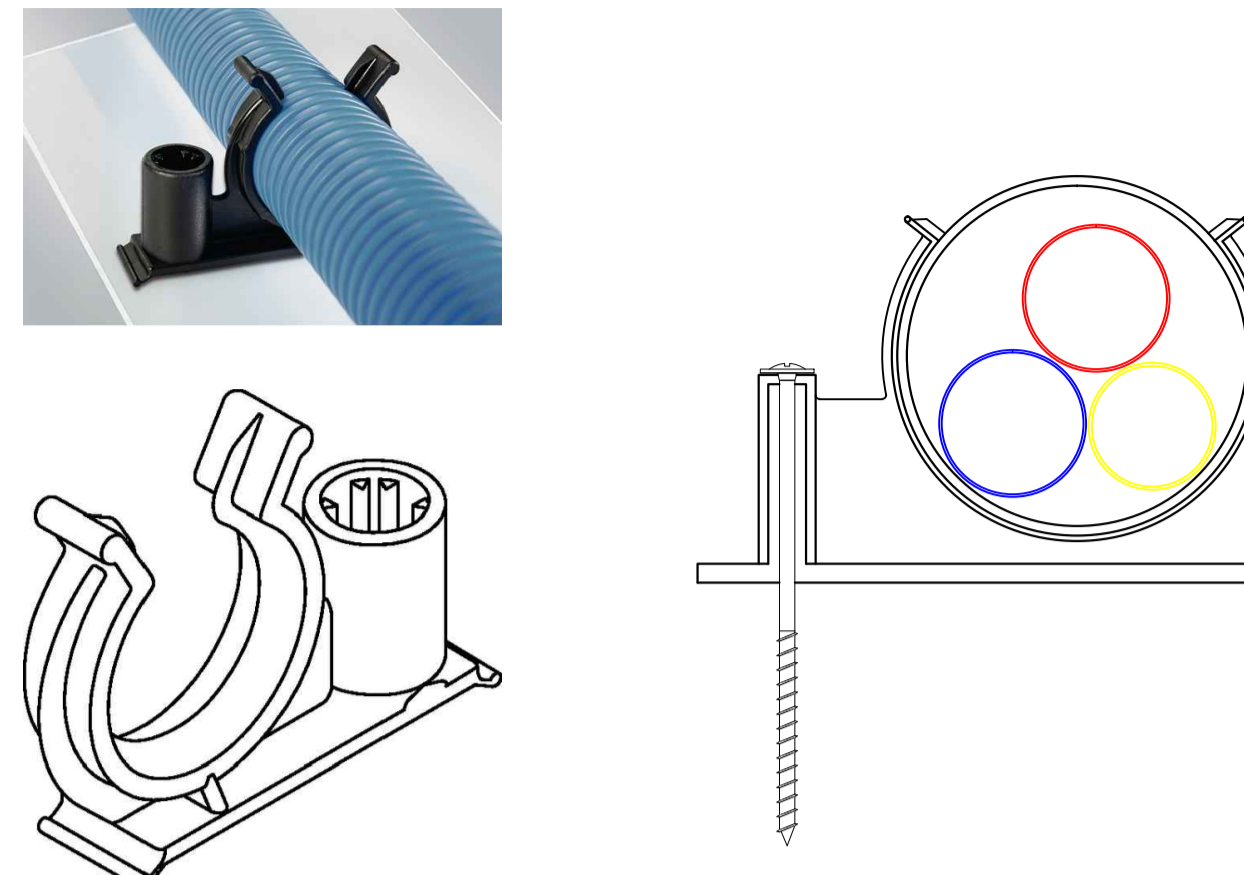


Particolare del corrugato



LEGENDA

 ubicazione campo base Lanaitho

ubicazione Grotta Corbeddu

Quadro Generale del Gruppo Elettrogeno

PERCORSO CAVIDOTTO ELETTRICO:

- TRATTO A = dal campo base al gruppo elettrogeno
 - TRATTO B = dal gruppo elettrogeno alla Grotta

punto X = punto in cui il percorso in disuso si ricollega al nuovo percorso trekking, attualmente in uso

TRATTO C = primo tratto del percorso trekking attualmente utilizzato per arrivare alla Grotta, che dal "punto X" confluisce nel TRATTO B



Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica
Realizzazione degli interventi di conservazione e valorizzazione della Grotta Corbeddu.
Valorizzazione patrimonio culturale e musei (D.G.R.n.31/13 del 06.10.2023)
CUP J14J23001130002 CIG B2757BE0F9

DATA: SETTEMBRE 2025	Stato di Progetto Pianimetria Generale - Percorso nuova dorsale scale varie	TAVOLA: Tav.04
AGG.:		

COMMITTENTE: Comune di Oliena Provincia di Nuoro Area Tecnica	PROGETTISTA: R.T.P.: Arch. Paolo Stochino Archeol. Franco Campus Arch. Marta Barrui Geol. Giovanna Angela Pia Farina	STUDIO DI PROGETTAZIONE DELLA MANDATARIA Arch. Paolo Stochino Via Lungomare snc - TORTOLI' Tel.: 3209061775 E-mail: stochino@gmail.com PEC: p.stochino@archiworldpec.it
Direttore del Servizio Ing. Ivan Francesco Ghisu		
R.U.P. Geom. Giovanni Tedde		

Inquadramento Generale su ortofoto e punti di scatto



P.9 = percorso
cavidotto: TRATTO B
- nuovo percorso

P.10 = percorso
cavidotto: arrivo
ingresso Grotta

P.0 = Inizio linea
TRATTO A



P.7 = percorso
cavidotto: TRATTO B
- nuovo percorso

P.8 = percorso
cavidotto: TRATTO B
- nuovo percorso



P.6 = percorso
cavidotto: TRATTO B
- nuovo percorso



P.5 = percorso cavidotto:
TRATTO B - punto di
collegamento percorso in
disuso - nuovo percorso

