



LEGENDA

■	Tubazione di arrivo
■	Tubazione di presa
■	Tubazione di by-pass
■	Tubazioni esistenti
■	Tubazione esistente di scarico di fondo

Note

Chiusini in ghisa sferoidale, conformi alla norma UNI EN124.
Tubazioni in acciaio L355 (conformi alla norma UNI EN 10224).
Rivestimento esterno:
- bituminoso pesante, per le tratte a contatto con terreno o c/c;
- con verniciatura al diossido di zinco, su primer epossidico zincante con spessore minimo di almeno 200 µm, per le tratte esposte all'aria.
Rivestimento interno: vernice epossidica per acqua potabile (s_{min} = 250 µm)

Tutte le misure sono riportate in metri.
Tutte le quote sono espresse in metri sul livello medio del mare.

Per gli elaborati relativi al progetto della vasca di carico di Casteldoria si veda gruppo di elab. G.3.n

In grigio le opere esistenti

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato dei lavori pubblici

Ente acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni

"Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinas 1° in località Porto Torres - Ristrutturazione vasca di carico di Casteldoria in agro di S.M. Coghinas - Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinas 2° in località Truncu Reale"
CIG- 7291196547- CUP: I66B05000050002
PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE		ID ELABORATO	
Vasca di carico di Casteldoria Planimetria di progetto: sezioni e piante camera di manovra		SCALA 1:100 CODIFICA ELAB G.3.1.5-ENASS39gar068R2	
Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche e coordinatore di progetto: Ing. Damiano Galbo (H.E. s.r.l.)		Responsabile della progettazione impianti elettrici e TLC: Ing. Giovanni Gabbellone (H.E. s.r.l.)	
Responsabile progettazione strutturale e geotecnica: Ing. Pietro Diliberto (S.T.P. s.r.l.) Collaboratori: Ing. Ettore Galbo (H.E. s.r.l.)		Responsabile rilievi GPS/LIS: Geom. Alberto Bianco Collaboratori: Geom. Lorenzo Verme (H.E. s.r.l.)	
Responsabile della progettazione idraulica: Ing. Mariano Galbo (H.E. s.r.l.) Collaboratori: Ing. Damiano Galbo (H.E. s.r.l.) Prof. Ing. Gabriele Freni Ing. Fulvio Galbo (H.E. s.r.l.) Ing. Piero De Luca (H.E. s.r.l.)		Responsabile coordinamento sicurezza in fase di progetto: Ing. Mariano Galbo (H.E. s.r.l.) Collaboratori: Ing. Ciampiero Pili (S.T.P. s.r.l.) Ing. Giovambattista Lombardi (H.E. s.r.l.)	
Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Stefano Serra			
(Capogruppo Mandataria)		Società cooperativa (Mandante)	
2 settembre 2019		AB FG DO	
1 Aprile 2019		AB FG DO	
0 Febbraio 2019		AB FG DO	
REV. DATA		DESCRIZIONE REVISIONE	
		RED. VER. APPR.	