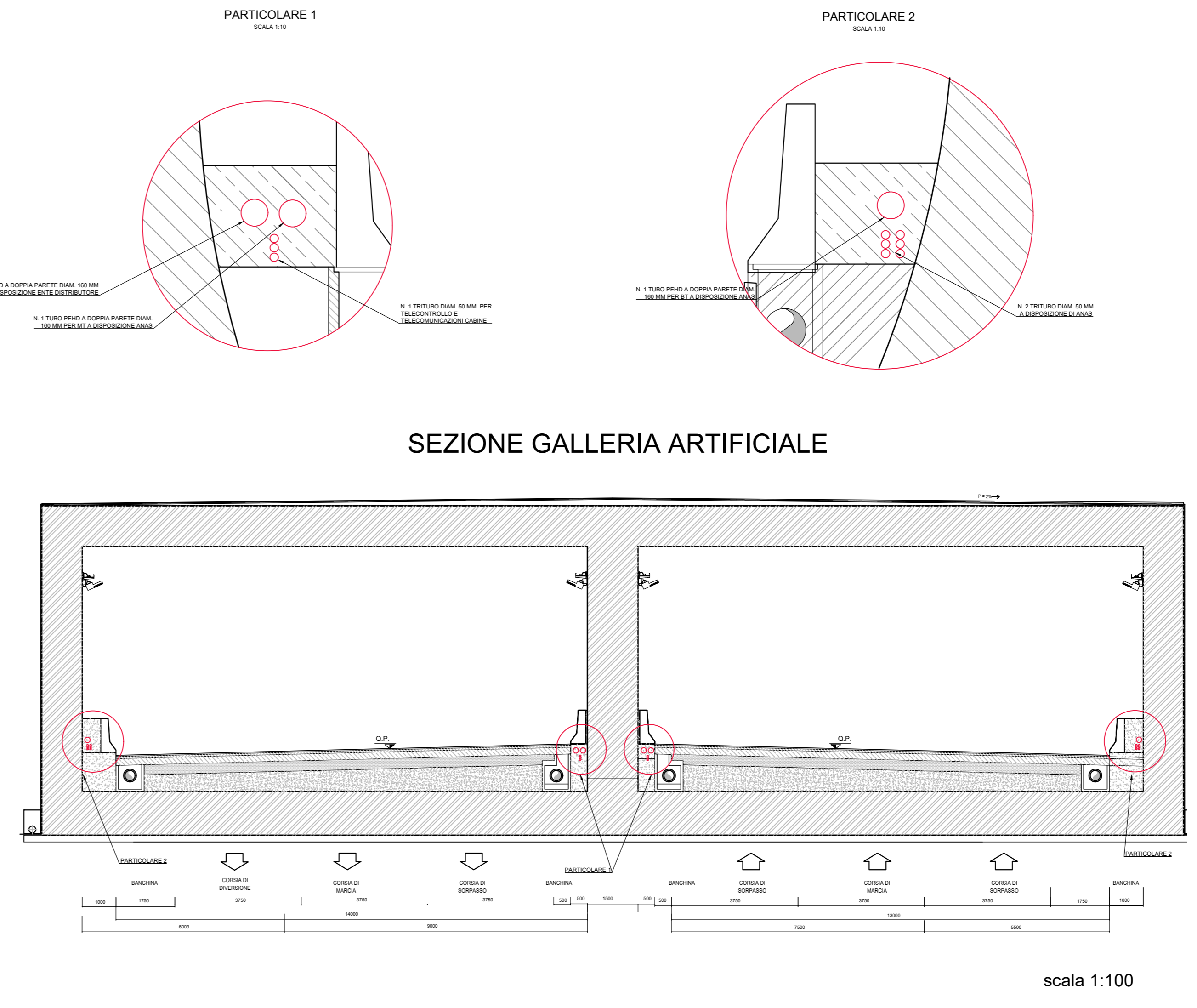
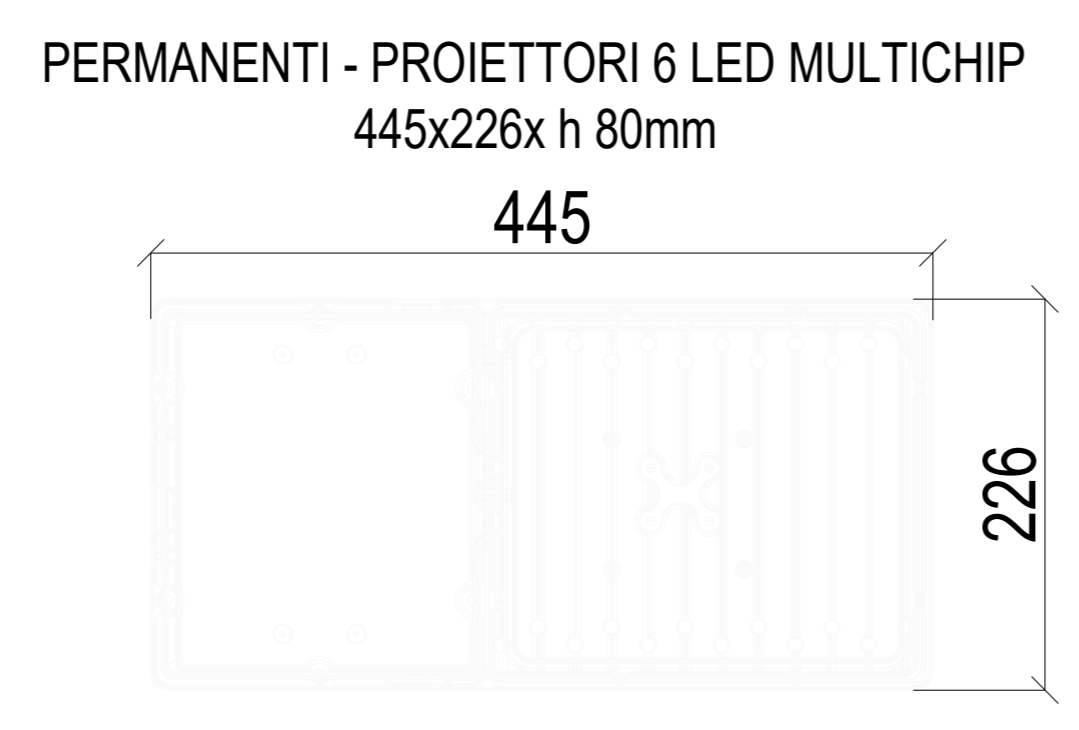


manovra L=90m



Sanas GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM366

RT.I. di PROGETTAZIONE:

GEODATA ENGINEERING **NET ENGINEERING** **INGENIERI GUSMANOLO & PARTNERS**

PROGETTISTI:
Ing. **Walter Guzzini** (Integrazione prestazioni specialistiche)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 15447
Ing. **Simone Villa** (Progettista)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova N. 8328

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Ing. **Stefano Comandè**

IL GEOLOGO:
Dott. **Carlo Giuseppe Corradi**
Ordine ingegneri del design del Piemonte. N. 274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. **Carlo Giuseppe Corradi**
Ordine ingegneri del design del Piemonte. N. 274

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. **Achille Devalto**

PROTOCOLLO: ... DATA: ...

IMPIANTI TECNOLOGICI GALLERIA ARTIFICIALE SS1bis
Impianto elettrico galleria artificiale SS1 bis
Planimetria

CODICE PROGETTO	PROGETTO	ELAB.	DATE	REVISIONE	SCALA
DPRM0366	D	2201		A	1:250

REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	08/07/2022	G. A. Geronzi	Luca Riccio	Simone Villa