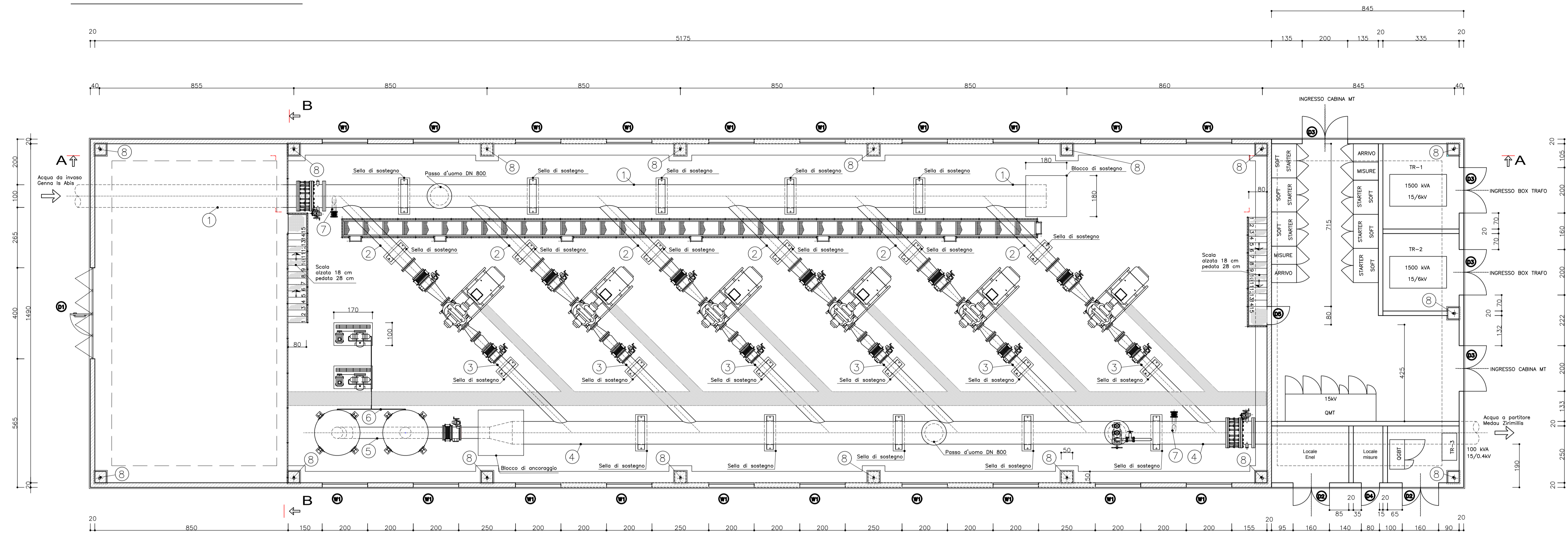
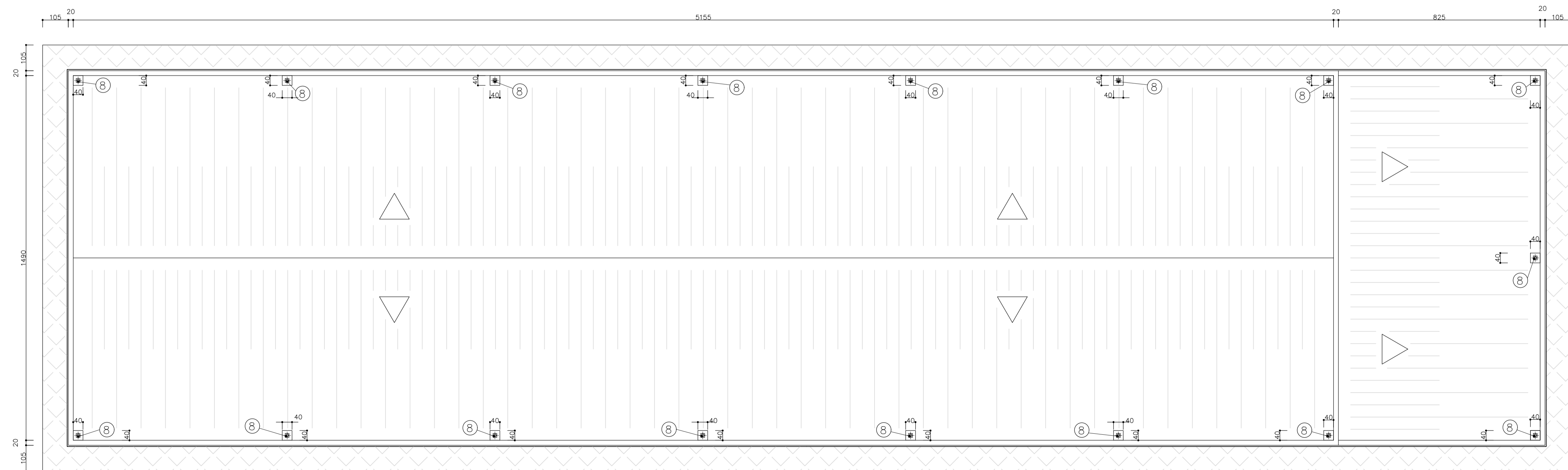


PIANTA INTERNO STAZIONE



POS.	DN	SERVIZIO	MATERIALE
8	110	PLUVIALE	PVC
7	150	SCARICO DI EMERGENZA	ACCIAIO
6	1"	ARIA COMPRESSA ALLE CASSE D'ARIA	ACCIAIO
5	500	ALLE CASSE D'ARIA	ACCIAIO
4	1000	COLLETTORE DI INVO ALLA UTENZA	ACCIAIO
3	400	SCARICO DELLA SINGOLA POMPA	ACCIAIO
2	550	ALIMENTAZIONE ALLA SINGOLA POMPA	ACCIAIO
1	1000	COLLETTORE DI ALIMENTAZIONE	ACCIAIO

PIANTA COPERTURA



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
 Assessoradu de sos traballos pùblicos  
 Assessorato dei lavori pubblici  
**Ente acque della Sardegna**

**INTERCONNESSIONE DEI SISTEMI IDRICI**  
**COLLEGAMENTO TIRSO-FLUMENDOSA 4° LOTTO**  
**COLLEGAMENTO SULCIS - IGLESIENTE**  
(Delibera Giunta Regionale n. 44/23 del 07.11.2014 - Convenzione RAS-ENAS del 22.12.2014)

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA**  
 integrato con gli elaborati necessari al fine dell'ottenimento del PUA

**LINEE DI INTERVENTO "A" E "C"**

<p><b>ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO</b>  <b>STAZIONE DI SOLLEVAMENTO CIXERRI</b>                  PIANTE</p>	Allegato: <b>PF.11.6</b> scala: 1:100
--	---

Redatto da

Mandataria: **SGI**

Mandanti: **CRITERIA**, **MCE The Milan Company Srl**, **Ente acque della Sardegna**

Dott. Andrea Soriga  
 STECI S.p.A. SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Ing. Federico Repossi  
 MCE - The Milan Company S.r.l.

Ing. Domenico Castelli  
 STECI S.p.A.

Ing. Umberto Pautasso  
 Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.

**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
 Ing. Dina Cadoni

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 00	Prima emissione	Maggio 2019	L.C.	A.G.
REV. 01	Per validazione	Settembre 2019	L.C.	A.G.