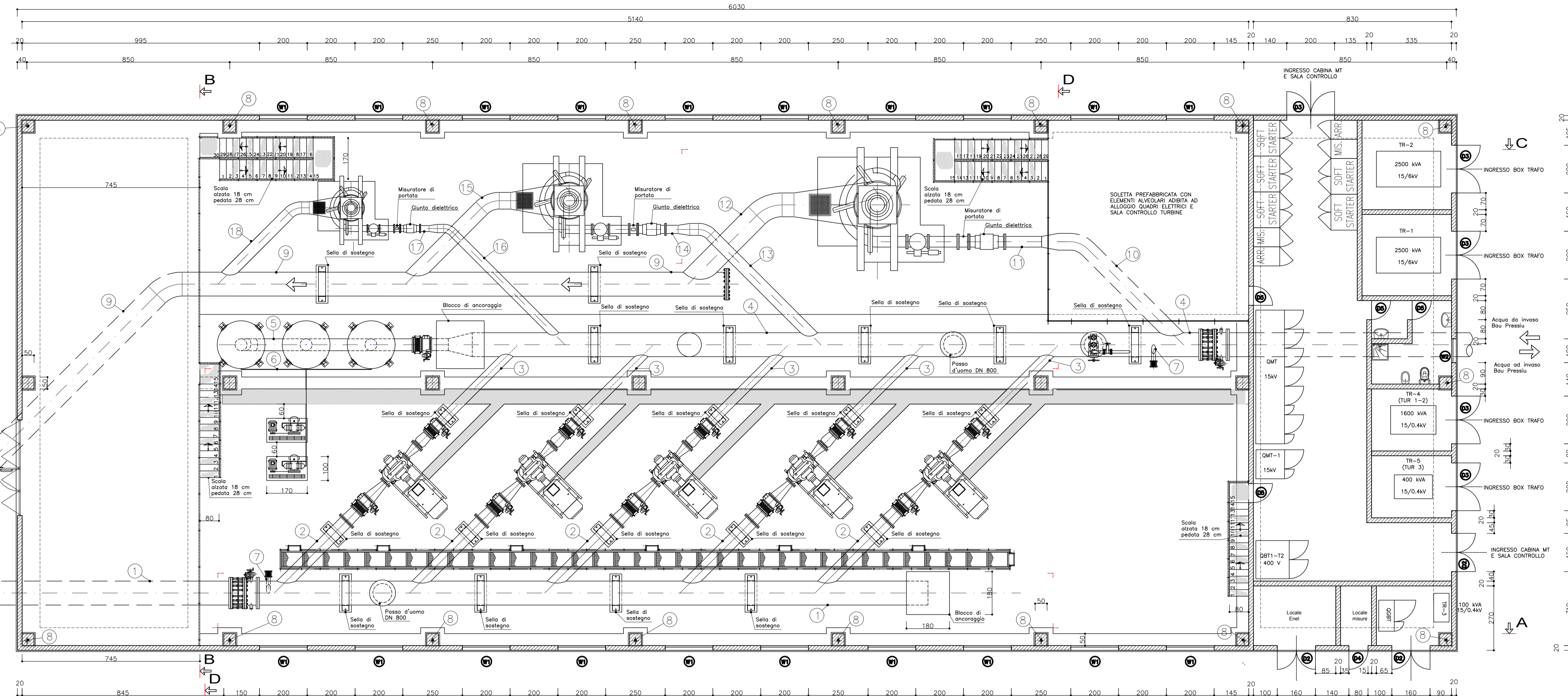


PIANTA INTERNO STAZIONE



POS. DN	SERVIZIO	MATERIALE
18	500 SCARICO TURBINA 3	ACCIAIO
17	200 RACCORDO TURBINA 3	ACCIAIO
16	350 COLLETTORE TURBINA 3	ACCIAIO
15	700 SCARICO TURBINA 2	ACCIAIO
14	350 RACCORDO TURBINA 2	ACCIAIO
13	500 COLLETTORE TURBINA 2	ACCIAIO
12	1000 SCARICO TURBINA 1	ACCIAIO
11	450 RACCORDO TURBINA 1	ACCIAIO
10	700 COLLETTORE TURBINA 1	ACCIAIO
9	1000 COLLETTORE DI SCARICO PRINCIPALE DELLE TURBINE	ACCIAIO
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 ALLE TURBINE / INVO AD INVASO BAU PRESSU	ACCIAIO
3	400 SCARICO DELLA SINGOLA POMPA	ACCIAIO
2	550 ALIMENTAZIONE ALLA SINGOLA POMPA	ACCIAIO
1	1000 COLLETTORE DI ASPIRAZIONE	ACCIAIO

PIANTA COPERTURA





**REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
 Assessoradu de sos traballos publicos  
 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"**

<b>ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO</b> SISTEMA POMPAGGIO TURBINAGGIO "MONTE PRANU" PIANTE	Allegato: <b>PF.18.6</b> scala: 1:100
---	---

Redatto da

 <b>SGI</b> <small>ING. ALBERTO GALLI</small>	<small>Ing. Alberto Galli</small> Resp. Integrazione Proiezione Specialistica SGI Studio Galli Ingegneria S.r.l.	 <b>MCE</b> The Milan Company Srl	 Ente acque della Sardegna
<small>Dott. Andrea Soriga</small> Consulente S.r.l.	<small>Ing. Federico Repossi</small> MCE - The Milan Company S.r.l.	<small>Il Responsabile Unico del Procedimento</small> Ing. Dina Cadoni	
 <b>STECI</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA	 <b>Ingegneria</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA	<small>Ing. Domenico Castelli</small> STECI S.r.l.	<small>Ing. Umberto Pautasso</small> Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.

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.