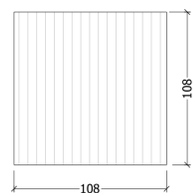


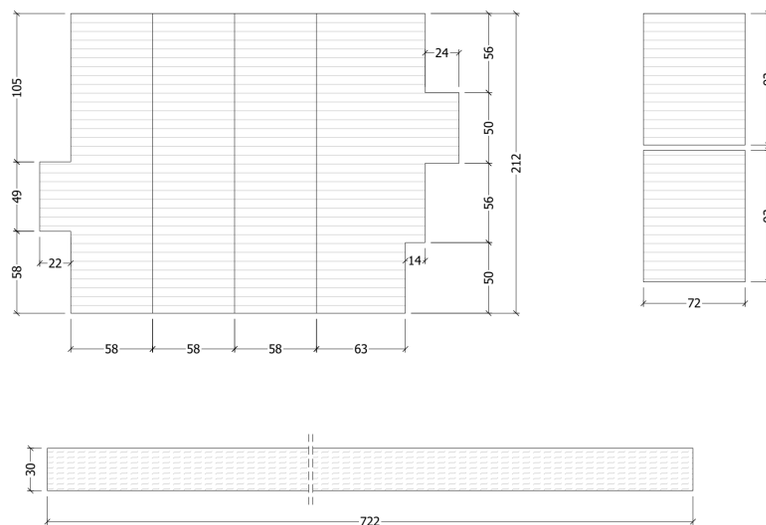
PARTICOLARE GRIGLIA ALA MONTE SCARICO

scala 1:25



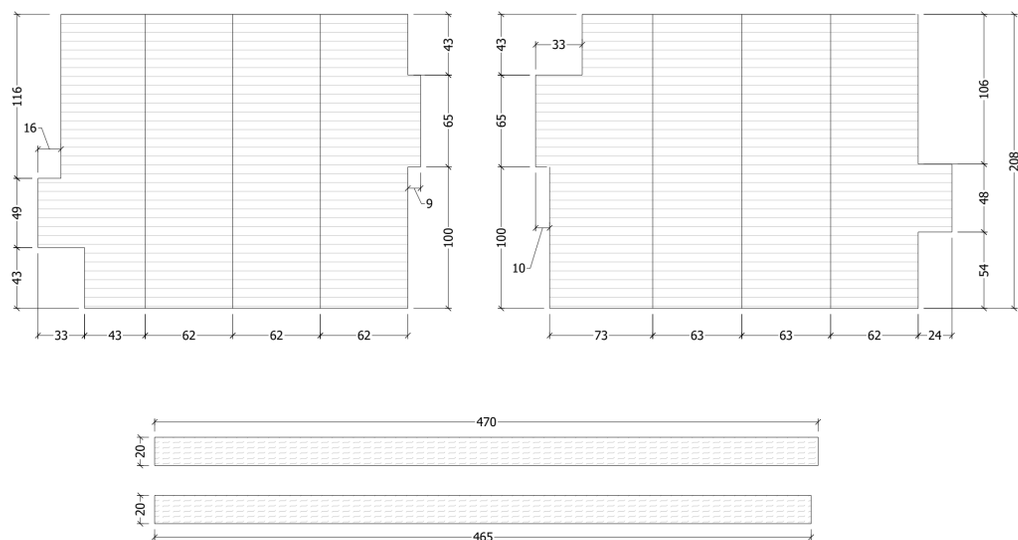
PARTICOLARE GRIGLIE MURO DI INVITO DESTRO

scala 1:25



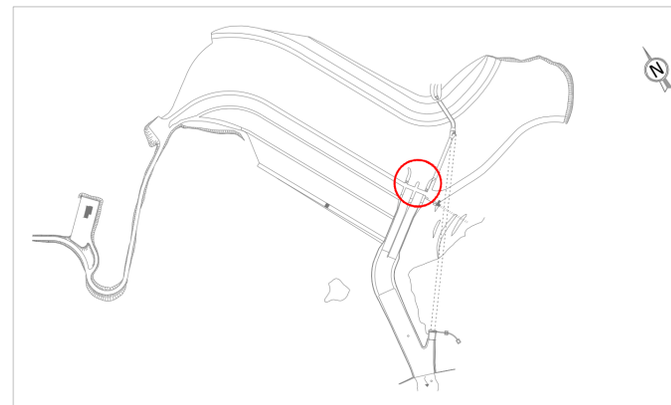
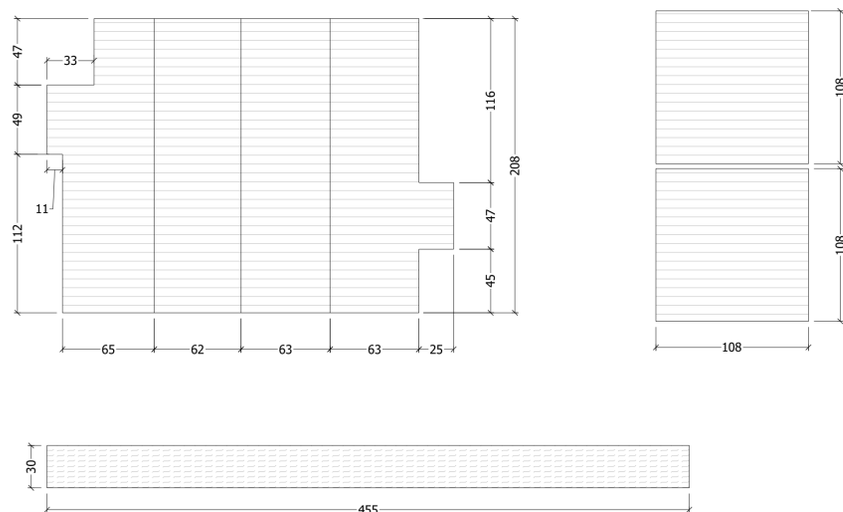
PARTICOLARE GRIGLIE MURO DI INVITO CENTRALE

scala 1:25



PARTICOLARE GRIGLIE MURO DI INVITO SINISTRO

scala 1:25



INTERVENTI DI MANUTENZIONE

- T1 - MANUTENZIONE ELEMENTI METALLICI ESISTENTI**
 - sabbatura
 - zincatura a freddo
 - verniciatura (2 mani)
- T2 - INTEGRAZIONE e/o SOSTITUZIONE NUOVI ELEMENTI METALLICI**
 - zincatura a caldo
 - verniciatura (2 mani)
- T3 - INSTALLAZIONE NUOVI ELEMENTI METALLICI**
 - (cancelli, corrimano, recinzioni, griglie ecc.)



REGIONE SICILIANA
Assessorato regionale dell'energia
e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti



PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Giuseppe Lombardo

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI TRA:

Mandatario: **SERING INGEGNERIA**

Mandanti: **REGIONE SICILIANA**

STUDIO DI INGEGNERIA: **Ing. Stefano Nardo**

REDAZIONE DELL'ELABORATO: **SERING Ingegneria S.r.l.**

RESPONSABILE: **Dott. Ing. Gabriele Speciale**

RESPONSABILE E COORDINATORE DI PROGETTO PER L'RTP: SERING Ingegneria S.r.l. Dott. Ing. Sergio Di Marco

TITOLO: **3. OPERE METALLICHE MINORI**
Griglie dello scarico di superficie - Dettagli costruttivi

CODICE: **PE-OPM-306-02**

SIGLA		REDDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOME FILE:		
		G. Anato	G. Romana	G. Speciale	PE-OPM-306-02		
REVISIONE	N.	DESCRIZIONE			RED.	VER.	APP.
	00	Emissione Aprile 2021			G.A.	G.R.	G.S.
	01	Emissione a seguito di aggiornamento			G.A.	G.R.	G.S.
	02	Emissione a seguito di verifica			G.A.	G.R.	G.S.

DATA: **Ottobre 2021**

SCALA: **var.**

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE