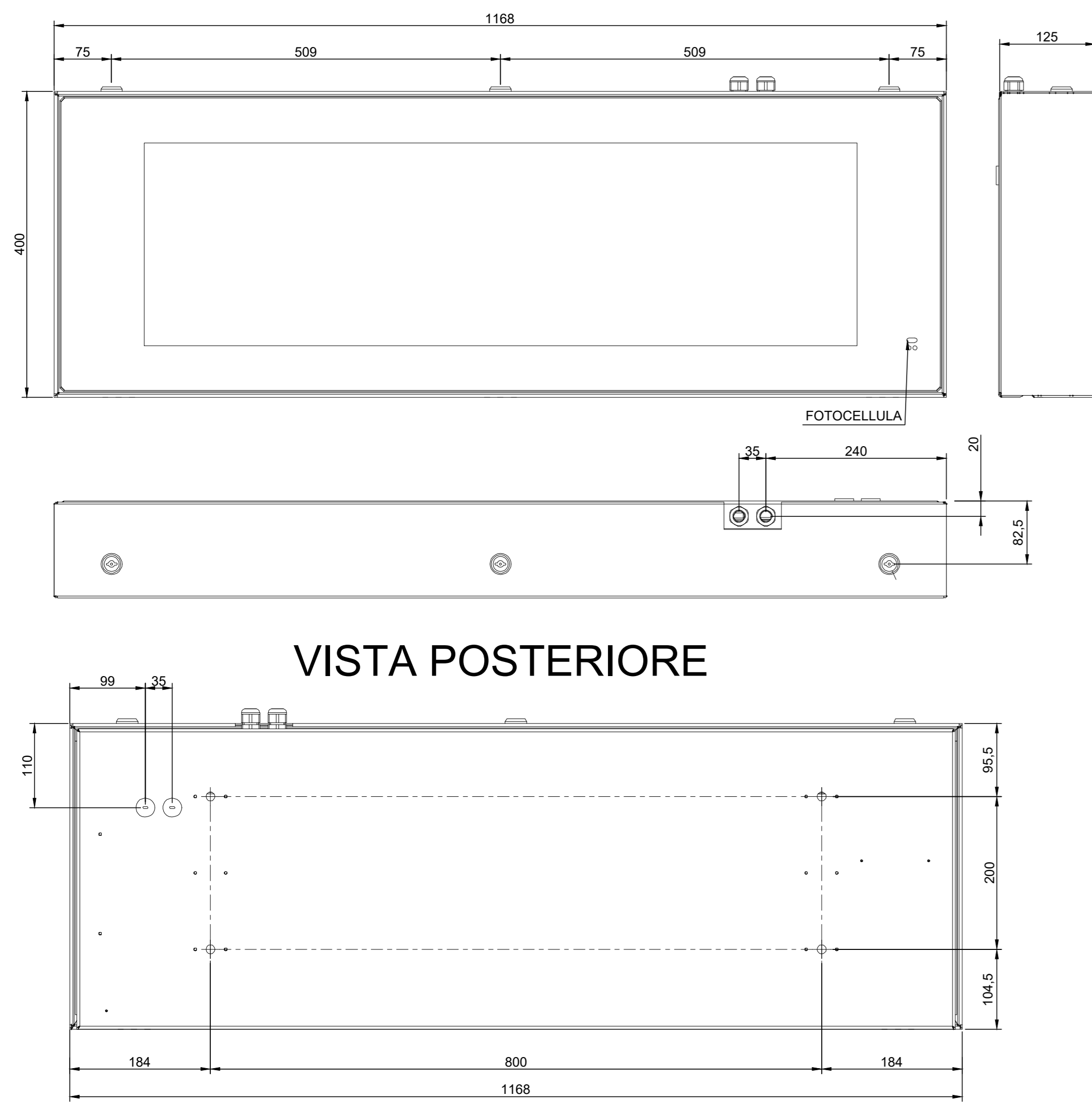
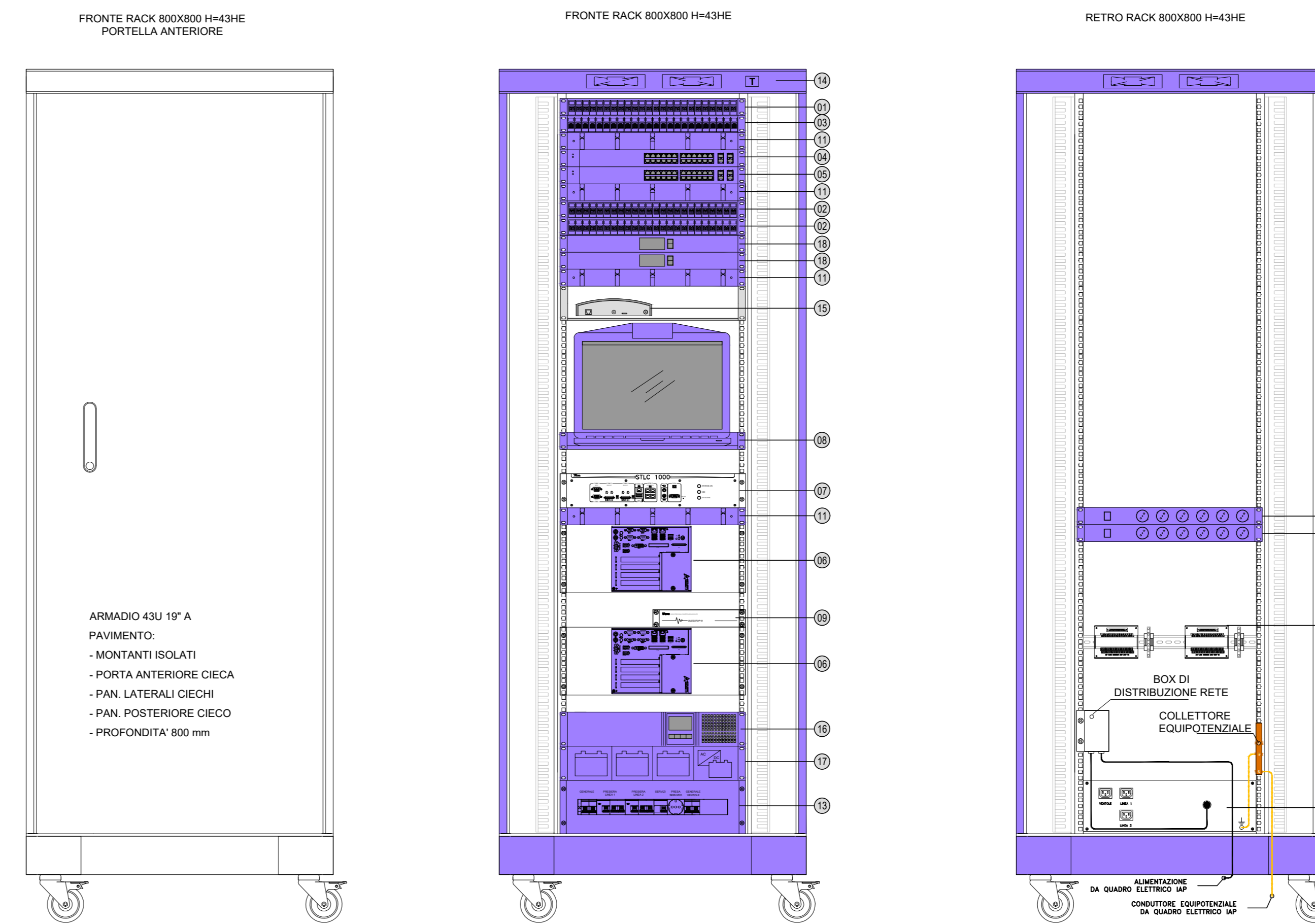


PARTICOLARE INDICATORE SOTTOPASSO
ST TFT 43" STRETCHED



VISTA POSTERIORE

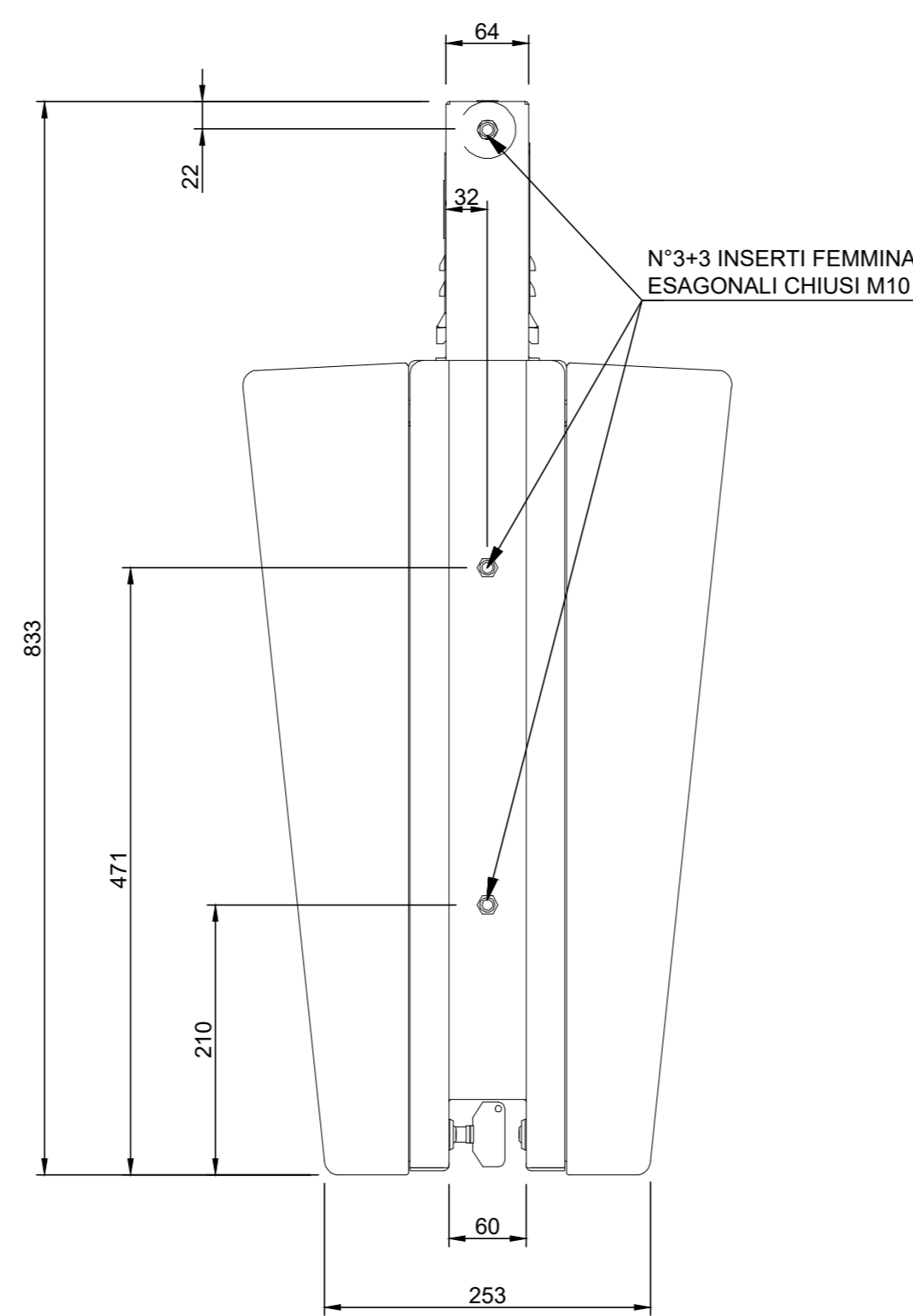
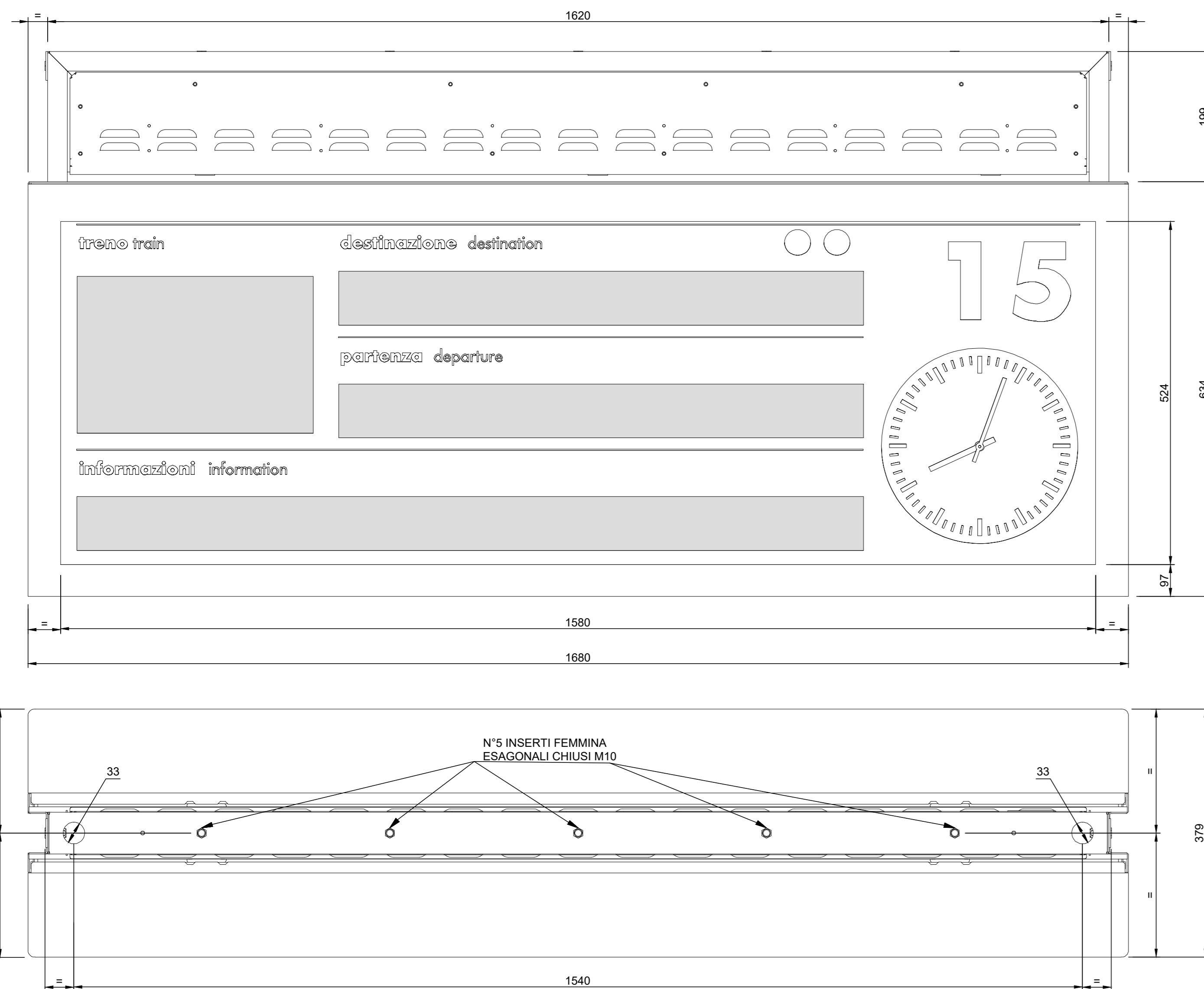
ARMADIO APPARATI IAP



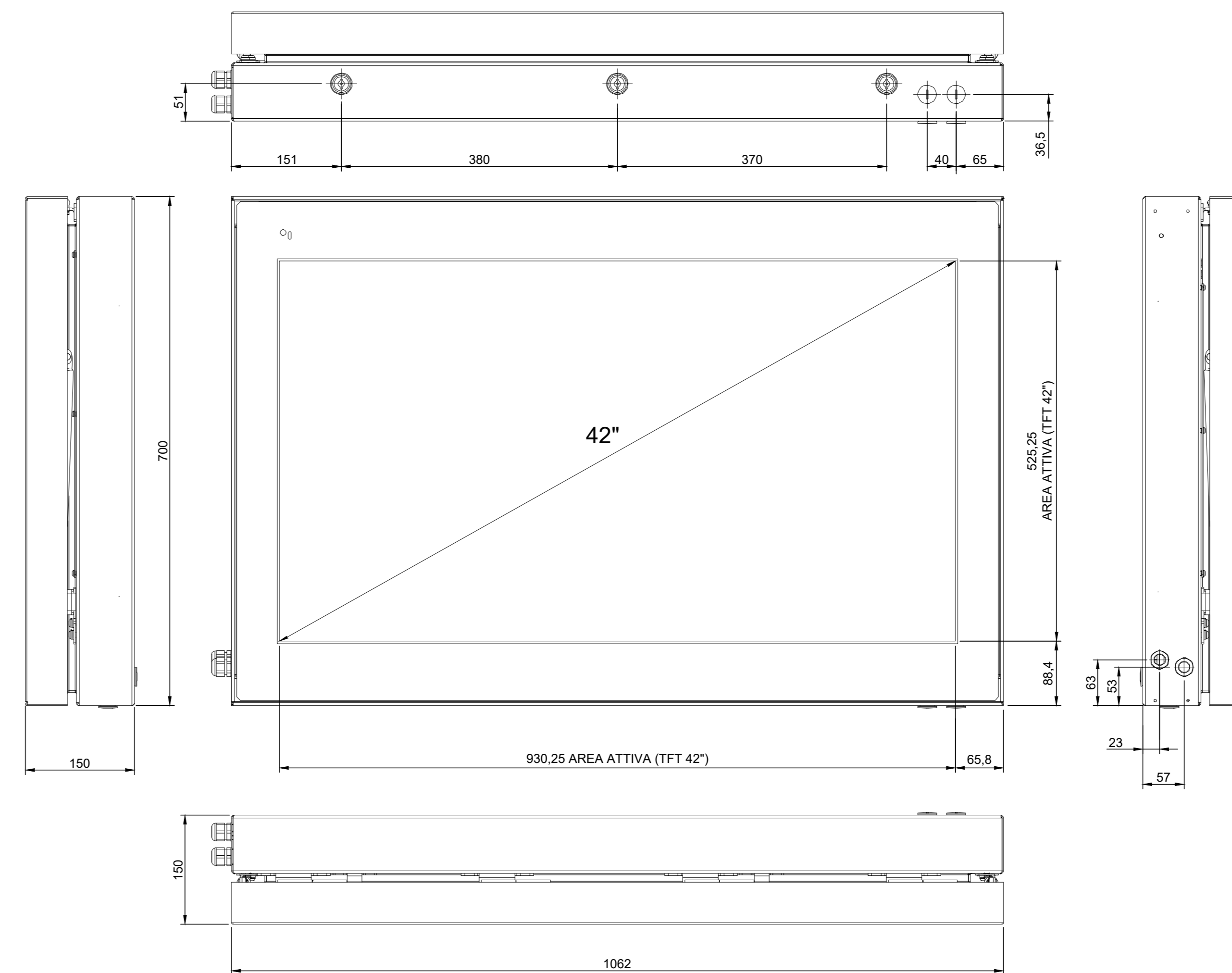
LEGENDA APPARECCHIATURE

①	PATCH PANEL 24 CONNESSIONI CAVO F.O. MONOMODALI
②	PATCH PANEL 24 CONNESSIONI CAVO F.O. MULTIMODALI
③	PATCH PANEL 24 CONNESSIONI RJ45
④	SWITCH DI ACCESSO IN 20 PORTE 10/100/1000 BASE TX E N°4 PORTE 1000 BASE X CON SFP MONOMODALI
⑤	SWITCH DI DISTRIBUZIONE IN 24 PORTE 1000 BASE X CON SFP MULTIMODALI
⑥	SERVER I/O
⑦	APPARATO DCD (non oggetto del presente appalto)
⑧	MONITOR KVM ARMADIO IAP (FORNITURA DIRETTA RFI)
⑨	ISOLATORE CONVERTITORE DI LINEA (non oggetto del presente appalto)
⑩	MORSETTIERE VERSO IMPIANTI DS
⑪	PANNELLO PASSA CAVI
⑫	PANNELLO CON PROTEZIONI ELETTRICHE
⑬	PANNELLO DI ALIMENTAZIONE CON 6 PRESE UNEL-F30
⑭	VENTILATORI E TERMOSTATO
⑮	MODEM (non oggetto del presente appalto)
⑯	UPS 2000VA
⑰	BATTERIA AGGIUNTIVA UPS - AUTONOMIA 30'
⑱	TIME SYNCHRONIZATION BRIDGE (TSB) REDONDANTE (FORNITURA DIRETTA RFI)

PARTICOLARE DISPLAY BINARIO CON OROLOGIO



PARTICOLARE MONITOR TFT 42" - IP55



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:
webuild Italia **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOUL **NET** **OPINI** **GPF**

MANDANTI:
NET **OPINI** **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
TELECOMUNICAZIONI
STAZIONE ORSARA
Particolari impianto IaP

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Garavito 08/02/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA: NET Ing. V. Moro
---	--	--

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

I F 3 A 0 2 E Z Z D X I P 0 2 0 0 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.04.00 - Emersione 180pp	N. Di Stefano	04/03/2022	C. Picardo	04/03/2022	V. Moro	04/03/2022	Ing. S. Esandi 04/03/2022

File: IP3A02EZZDXIP020002A.dwg n. Elab.: