



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

**Determina Dirigenziale N. 419 del 02/05/2024**

**Proponente: Il Direttore UOC INGEGNERIA OSPEDALIERA**

**Oggetto: Lavori di adeguamento locali destinati ad ospitare la nuova TAC Siemens Xcite presso il Pronto Soccorso - Edificio "N" - CIG B13EC48444. Liquidazione fattura per lavori eseguiti.**

**PUBBLICAZIONE**

In pubblicazione dal 02/05/2024 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

**ESECUTIVITA'**

Atto immediatamente esecutivo

**TRASMISSIONE**

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

**UOC AFFARI GENERALI**  
**Direttore Eduardo Chianese**

**ELENCO FIRMATARI**

*Antonio Rocchio - UOC INGEGNERIA OSPEDALIERA*

*Carmela Zito - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA*

*Per delega del Direttore della UOC AFFARI GENERALI, il funzionario Pasquale Cecere*

**Oggetto:** Lavori di adeguamento locali destinati ad ospitare la nuova TAC Siemens Xcite presso il Pronto Soccorso - Edificio "N" - CIG B13EC48444. Liquidazione fattura per lavori eseguiti.

### **Direttore UOC INGEGNERIA OSPEDALIERA**

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue, si rappresenta che ricorrono i presupposti finalizzati all'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6bis della legge 241/90 e s.m.i.

#### **Premesso**

- che, per le esigenze di questa Azienda, si è reso necessario sostituire la TAC a servizio del Pronto Soccorso con una nuova apparecchiatura Siemens Somatom Xcite;
- che, a tal fine, è stato affidato a un professionista esterno l'incarico per la realizzazione del progetto delle opere edili e impiantistiche propedeutiche alla nuova installazione, per un importo del computo metrico estimativo di € 37.211,12 oltre IVA;
- che tali lavori rivestono carattere di urgenza, in quanto trattasi di uno degli interventi propedeutici alla realizzazione di altri lavori finanziati con i fondi del PNRR-PNC;

#### **Rilevato**

- che la ditta SEA COSTRUZIONI SRL, con sede in NAPOLI alla Via S. Maria a Cubito n. 10 e P. IVA 05637801217, è la ditta consorziata esecutrice dei lavori di "Realizzazione di una piastra operatoria", aggiudicati al Consorzio Stabile SOLEDIL srl e attualmente in corso di esecuzione nei pressi dell'edificio "N" e che, pertanto, si è resa immediatamente disponibile ad avviare i lavori;
- che, per quanto detto, risultano verificati i requisiti richiesti per l'affidamento;
- che la stessa risulta iscritta sul portale MEPA di Consip e non è mai stata invitata da questa Azienda a presentare offerta per l'affidamento di lavori;
- che ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. a) del D. Lgs. 36/2023 è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del Procedimento per lavori di importo inferiore a € 150.000,00;

#### **Dato atto**

- che con verbale prot. 34844-i del 30.11.2023 sono stati affidati i lavori in oggetto alla società SEA, sulla base del progetto realizzato dall'Ing. Carla REA e con l'applicazione del ribasso offerto pari al 30%;
- che la procedura di affidamento è stata perfezionata sulla piattaforma MEPA di Consip, con la sottoscrizione del documento di stipula del 15/04/2024 in riferimento all'RDO n. 4262797;

#### **Rilevato altresì**

- che i lavori sono stati eseguiti correttamente, nel rispetto delle previsioni contrattuali e delle disposizioni del RUP;

*Determinazione Dirigenziale*

- che a seguito della contabilità effettuata a consuntivo, è stato ricalcolato l'importo dei lavori per un totale, al netto del ribasso offerto, di € 26.036,46 oltre IVA al 22%;
- che, con autorizzazione fornita dalla scrivente UOC, la ditta ha emesso la fattura n. 56/24 del 18/04/2024 di importo pari ad € 26.036,46 oltre IVA al 22%;
- che la spesa complessiva, pari ad € 31.764,48 inclusa IVA, è imputata sul conto economico 1010202400 "manutenzione straordinaria su fabbricati indisponibili" del bilancio 2024;

**Visto**

- il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36;
- il D.P.R. 207/2010, per la parte ancora in vigore;

**Considerato**, infine che la presenta determinazione è formulata previa istruttoria ed estensione conformi alla normativa legislativa vigente in materia,

**DETERMINA**

approvarsi la narrativa e per l'effetto:

1. **DARE ATTO** dell'affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. a) del D. Lgs. 36/2016, a favore della società SEA COSTRUZIONI SRL, con sede in NAPOLI alla Via S. Maria a Cubito n. 10 e P. IVA 05637801217, dei lavori di "Adeguamento locali destinati ad ospitare la nuova TAC Siemens Xcite presso il Pronto Soccorso - Edificio N", per un importo di € 26.036,46 oltre IVA al 22%, con procedura espletata su MEPA di Consip - RDO n. 4262797;
2. **PRENDERE ATTO** che i lavori di che trattasi sono stati eseguiti correttamente, secondo le previsioni contrattuali e le disposizioni impartite dal RUP, come da certificazioni allegate;
3. **AUTORIZZARE** la liquidazione della fattura n. 56/24 del 18/04/2024 emessa dalla SEA COSTRUZIONI SRL, per un importo lordo di € 31.764,48;
4. **IMPUTARE** la spesa complessiva, pari ad € 31.764,48 inclusa IVA al 22%, sul conto economico 1010202400 "manutenzione straordinaria su fabbricati indisponibili" del bilancio 2024;
5. **TRASMETTERE** copia della presente determinazione al Collegio Sindacale e alla U.O.C. Gestione Economico-Finanziaria;
6. **PUBBLICARE** integralmente la presente determinazione.

L'ESTENSORE  
Ing. Stanislao Di Bello

IL DIRETTORE U.O.C.  
INGEGNERIA OSPEDALIERA  
Arch. Antonio Rocchio

*Determinazione Dirigenziale*

Prot. N°39/24

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'  
DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE**  
D.L. 37/2008 Ex Art. 9 della Legge n° 46 del 5 marzo 1990

Il sottoscritto **Rosario Esposito** titolare o legale rappresentante dell'impresa **S.E.A. Costruzioni S.r.l.** operante nel settore impianti elettrici e opere edili con sede in via 1°trav. Via S. Maria a Cubito n°10 Tel. 081/0121315 comune Napoli (NA)

P. IV.A. 05637801217

iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di Napoli

n° 05637801217

Repertorio Economico Amministrativo (R.E.A.)

n. 765745

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **impianto elettrico a servizio della nuova TAC del reparto pronto soccorso - installato presso piano terra edificio N dell'AORN di Caserta.**

inteso come:  nuovo impianto  trasformazione  ampliamento o manutenzione straordinaria o Sostituzione

Commissionato da: **AORN di Caserta**

Installato nel Comune di: **Caserta (CE)**

In edificio ad uso:  industriale  civile  commercio  altri usi:

**DICHIARA**

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dal D.L. 37/2008 ex art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

rispettato il progetto (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi del D.L. 37/2008 ex art.6 della legge 46/90)

seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: **CEI EN 50522: 2011-03 (CEI 99-3), CEI EN 61936-1: 2011-3 (CEI 99-2);**

installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - D.L. 37/2008 ex art. 7 Legge 46/1990;

controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

**Allegati obbligatori:**

o progetto (solo per impianto con obbligo di progetto);

relazione con tipologia dei materiali utilizzati;

schema dell'impianto realizzato;

riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti;

copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

**Allegati facoltativi:** nessuno

**DECLINA**

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data 31/01/2024

**S.E.A. COSTRUZIONI S.R.L.**  
IL RESPONSABILE TECNICO  
Via Santa Maria a Cubito, 10  
1° Trav. - 80145 Napoli  
segreteria@sea-costruzioni.it  
Tel/Fax 081 0121315  
P.IVA 05637801217

**S.E.A. COSTRUZIONI S.R.L.**  
IL DICHIARANTE  
Via Santa Maria a Cubito, 10  
1° Trav. - 80145 Napoli  
segreteria@sea-costruzioni.it  
Tel/Fax 081 0121315  
P.IVA 05637801217

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario - D.L. 37/2008 ex L. 46/90, art. 10

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta)

data

**Relazione tipologica del materiale utilizzato**  
**ALLEGATO ALLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

**IMPIANTO:** impianto elettrico a servizio della nuova TAC del reparto pronto soccorso - installato presso piano terra edificio N dell'AORN di Caserta.

**IL SOTTOSCRITTO: ROSARIO ESPOSITO**  
**RESPONSABILE TECNICO DELLA DITTA: S.E.A. COSTRUZIONI S.R.L.**

**DICHIARA**

I componenti installati nell'impianto sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte.

**Materiali Utilizzati:**

**VEDI SCHEDE TECNICHE ALLEGATE**

In particolare sono dotati di:

- Marcatura CE
- Marchio IMQ (o altri marchi UE)
- Altra documentazione (\*)

Vengono qui di seguito elencati i componenti installati nell'impianto e non dotati delle indicazioni di cui sopra, che sono comunque conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08  
NON PRESENTI.....

(\*) Se i componenti dell'impianto non sono provvisti di marcatura CE o di marchio IMQ o di altro marchio UE di conformità alle norme, l'installatore deve richiedere al costruttore, al mandatario o all'importatore, la dichiarazione che il componente elettrico è costruito a regola d'arte e deve conservarla per un periodo di 10 anni.

- L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti
- I componenti sono idonei rispetto all'ambiente di installazione

Data 31/01/2024

Il responsabile tecnico

S.E.A. COSTRUZIONI S.r.l.  
Via Santa Maria a Cubito, 10  
1° Trav. - 80145 Napoli  
segreteria@sea-costruzioni.it  
Tel/Fax 081.0121315  
P.IVA 05637801217

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'  
DI PRODOTTO**

Noi: **ELETTROCOP s.a.s.**  
**Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli**  
**elettrocop.sicurezza@gmail.com**

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il quadro elettrico:  
**Quadro Nuova TAC Pronto Soccorso - QTACPS - Matricola 070/23**

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme a:

Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT)  
[CEI EN 61439/1] Parte 1: Regole generali  
[CEI EN 61439/2] Parte 2: Quadri di potenza

Si declinano ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

**Napoli, 07/12/2023**

(Luogo e data)

(Nome e firma o timbratura, quest'ultima per la persona autorizzata)

**ELETTROCOP s.a.s.**

**Via Toledo n. 106 - NAPOLI**

**Resp. Tecnico**

**Francesco Crispo**



**DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'**

Numero dichiarazione CE - FGLAV2350

Il sottoscritto, rappresentante il seguente costruttore

**ELETTROCOP s.a.s. Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli elettrocop.sicurezza@gmail.com**

dichiara qui di seguito che il prodotto

**Quadro Nuova TAC Pronto Soccorso - QTACPS - Matricola 070/23**

risulta in conformità a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie

Riferimento n°	Titolo
La Direttiva 2006/95/CE	Direttiva Bassa Tensione
La Direttiva EMC 2004/108/CE	Direttiva compatibilità elettromagnetica
93/68/CEE	Direttiva per la marcatura CE

e che sono state applicate tutte le norme e/o specifiche tecniche indicate nella pagina seguente

**Napoli, 07/12/2023**

(Luogo e data)

**ELETTROCOP s.a.s.**  
Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
Resp. Tecnico  
**Francesco Crispo**

(nome e funzione della persona incaricata di firmare per conto del costruttore

o suo rappresentante autorizzato)

**DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'**  
Numero dichiarazione CE - FGLAV2350

Riferimento relativo alle norme e/o specifiche tecniche o parti di esse utilizzate con la presente dichiarazione di conformità

- norme armonizzate

nr	edizione	Titolo	parti
CEI EN 61439-1	2012-02	Norma CEI EN 61439-1 - Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT)	Parte 1 - Regole Generali

CEI EN 61439-2	2012-02	Norma CEI EN 61439-2 - Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione	Parte 2: Quadri di potenza
----------------	---------	--	----------------------------

- altre norme e/o specifiche tecniche

nr	edizione	Titolo	parti
			-
			-
-	-	-	-

- altre soluzioni tecniche, i cui dettagli sono inclusi nella documentazione tecnica o fascicolo tecnico (di costruzione):

Altri riferimenti o informazioni richiesti dalle direttive comunitarie applicabili:

-

**ELETROCOP s.a.s.**  
Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
Resp. Tecnico  
**Francesco Crispo**





**DATI QUADRO - CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-2**

**APPARECCHIATURA ASSIEMATA:**

N. MATRICOLA

070/23

COSTRUTTORE

ELETTROCOP s.a.s.  
Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli  
elettrocop.sicurezza@gmail.com

CONFORMITA' NORMATIVA

CEI EN 61439-1 - CEI EN 61439-2

TIPO QUADRO

QUADRO 5

FORMA

1

CORRENTE NOMINALE SBARRE PRINCIPALI

InA [A]

160

TENSIONE NOMINALE D'IMPIEGO

Ue [V]

230/400V - 50Hz

FREQUENZA NOMINALE

[Hz]

50

TENSIONE NOMINALE D'ISOLAMENTO

Ui [V]

500

TENSIONE DI TENUTA ALL'IMPULSO

Uimp [kV]

4

TENSIONE NOMINALE CIRCUITI AUSILIARI

[V]

24 c.a.

Corrente di corto circuito presunta - TRIFASE  
SIMMETRICA (art.3.8.7 - CEI EN 61439-1)

Icp [kA]

15,0

Corrente di corto circuito presunta nel neutro  
(art.10.11.5.6 - CEI EN 61439-1)

Icp [kA]

8,5

SISTEMA DI NEUTRO

TN-S

TENUTA AL CORTOCIRCUITO CON DPCC (art.7.5.2.1.1 -  
CEI EN 61439-2)

HN224 - hager

Corrente nominale di cortocircuito condizionata  
(art. 5.3.5 - CEI EN 61439-1)

Icc/Icf [kAeff]

35

Corrente nominale ammissibile di breve durata  
(art.3.8.10.3 - CEI EN 61439-1)

Icw/1 [kA]

35

Corrente nominale ammissibile di picco (art.  
3.8.10.2 - CEI EN 61439-1)

Ipk [kA]

73,5

**INVOLUCRO:**

- COSTRUTTORE
- CONFORMITA' NORMATIVA
- GRADO DI PROTEZIONE SENZA PORTA
- GRADO DI PROTEZIONE CON PORTA CHIUSA
- GRADO DI PROTEZIONE AD INSTALLAZIONE EFFETTUATA
- RAPPORTI DI PROVA DI RIFERIMENTO
  - 1) TENUTA AL CORTOCIRCUITO
  - 2) LIMITI DI SOVRATEMPERATURA

Lume

CEI EN 61439-1 e 2

IP30

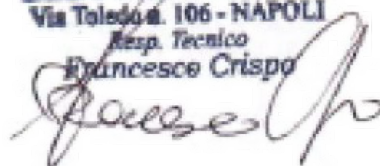
IP55

IP55

CESI MP-A0/038296

CESI MP-97/038282

**ELETTROCOP s.a.s.**  
Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
Resp. Tecnico  
Francesco Crispo



<b>ELETTROCOP s.a.s.</b> Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli elettrocop.sicurezza@gmail.com	Data <b>07-12-2023</b>	Pagina
Progetto <b>SEA Costruzioni srl</b>	File <b>AsBuilt_QTAC_S.Anna-S.Sebastiano srl.hls</b>	
Quadro <b>Ospedale S.Anna e S.Sebastiano - Caserta</b>		

### POTENZA DISSIPATA ALL'INTERNO DEL QUADRO

Circuito	N.Circuito	Potenza dissipata per apparecchio [W]	Potenza dissipata nei collegamenti [W]	Fatt.utilizzo (Ke) e contempor.(K) [W]	Potenza dissipata appar.protezione Pdp+0,2Pdp [W]	Potenza dissipata altri compon. Pau [W]
Entrata	001	0,0	0,0	1,00	0,0	0,0
Liv.	002	11,1	2,2	1,00	13,3	0,0
Uscita	003	11,6	2,3	0,60	5,0	0,4
Uscita	004	0,0	0,0	0,60	0,0	0,0
Liv.	005	39,0	7,8	1,00	46,8	0,5
Uscita	006	20,0	4,0	0,60	8,6	0,0
Uscita	007	4,4	0,9	0,60	1,9	0,0
Uscita	008	4,4	0,9	0,60	1,9	0,0
Uscita	009	4,4	0,9	0,60	1,9	0,0
Uscita	010	2,8	0,6	0,60	1,2	0,0
Uscita	011	2,8	0,6	0,60	1,2	0,0
Entrata	012	3,6	0,7	1,00	4,3	0,0
Liv.	013	3,6	0,7	1,00	4,3	0,0
Liv.	014	0,0	0,0	1,00	0,0	6,6
Uscita	015	8,7	1,7	0,60	3,8	0,0
Uscita	016	6,4	1,3	0,60	2,8	0,0

Potenza totale dissipata dai dispositivi di protezione	Pdp [W]	80,9
Potenza totale dissipata nei collegamenti	0,2Pdp [W]	16,2
Potenza totale dissipata dagli altri componenti	Pau [W]	7,5
<b>Potenza dissipata totale</b>	<b>Ptot [W]</b>	<b>104,6</b>

**ELETTROCOP s.a.s.**  
 Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
 Resp. Tecnico  
*Francesco Crispo*


<b>ELETTROCOP s.a.s.</b> Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli elettrocop.sicurezza@gmail.com	Data 07-12-2023	Pagina
	File AsBuilt_QTAC_S.Anna-S.Sebastiano srl.hls	
Progetto SEA Costruzioni srl	Quadro Ospedale S.Anna e S.Sebastiano - Caserta	

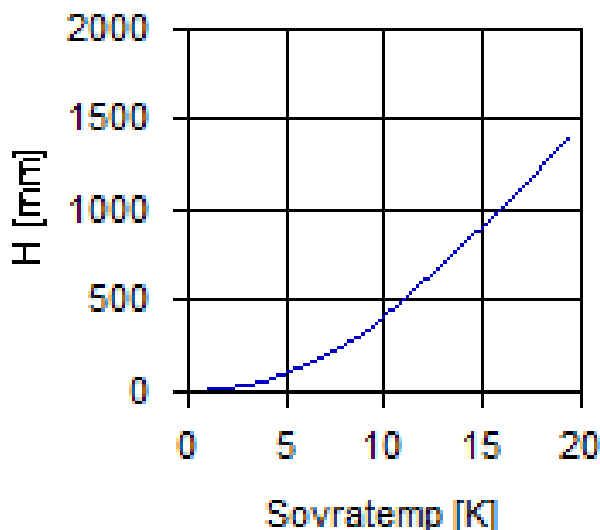
### Calcolo della sovratemperatura nei quadri ANS secondo CEI 17-43

Tipo di quadro:	Quadro 5 Quadri da parete Altezza =1410 mm Larghezza =685 mm Profondità =260 mm
Tipo di involucro:	Singolo
Larghezza significativa per la sovratemperatura	=685 mm
Numero di diaframmi orizzontali:	0 Apertura di ventilazione: NO
Tipo di installazione:	Involucro separato per montaggio a muro

#### Superficie di raffreddamento effettiva

Parete	Dimensioni m x m	Ab m <sup>2</sup>	Fattore b	Ao x b m <sup>2</sup>
Parte superiore	0,69 x 0,26	0,18	1,4	0,249
Parte anteriore	0,69 x 1,41	0,97	0,9	0,869
Parte posteriore	0,69 x 1,41	0,97	0,5	0,483
Lato sinistro	0,26 x 1,41	0,37	0,9	0,330
Lato destro	0,26 x 1,41	0,37	0,9	0,330
<b>Totale Ae</b>				<b>2,261</b>

Fattore f		8,929
Apertura d'entrata aria	cm <sup>2</sup>	0,0
Costante d'involucro k		0,311
Fattore d		0,000
<b>Potenza dissipata effettiva</b>	<b>W</b>	<b>105</b>
<b>Pot.dissip.nella parte esaminata</b>	<b>W</b>	<b>105</b>
Esponente x		0,804
P <sup>x</sup>		42,030
Dt <sub>0.5</sub>	K	13,1
Fattore di distribuzione della temperatura c		1,497
Dt <sub>1.0</sub>	K	19,6



Temp. ambiente (°C) =	25,0
<b>T<sub>1.0</sub> (°C) =</b>	<b>44,6</b>
<b>T<sub>0.5</sub> (°C) =</b>	<b>38,1</b>

Sovratemp. nella Norma.  
 (Rif. Tab.3 CEI EN 61439-2)  
 La verifica di funzionamento  
 degli apparecchi è positiva.

**ELETTROCOP s.a.s.**  
 Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
 Resp. Tecnico  
*Francesco Crispo*

## VERBALE DI COLLAUDO

Cliente SEA Costruzioni srl - Osp.S.Anna e San Sebastiano (CE)-TAC - PS  
Impianto Quadro TAC Pronto Soccorso - QTACPS - Matr.070/23  
Ordine Cliente ODA23\_01475 - FGLAV2350 In data 30/11/2023

---

Quantità e tipo dell'apparecchiatura

---

Disegno d'assieme Allegato  
Schema funzionale Allegato  
Schema topografico

---

Tensione nominale impiego 230/400V - 50Hz  
Corrente nominale circ.ingr. 160A

---

Prove eseguite sull'apparecchio secondo le norme CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-2 **Esito**

---

- Grado di protezione dell'involucro	IP55
- Distanze di isolamento in aria e superficiali	Positivo
- Protezione contro la scossa elettrica ed integrità dei circuiti di protezione	Positivo
- Installazione degli apparecchi di manovra e dei componenti	Positivo
- Circuiti elettrici interni e collegamenti	Positivo
- Terminali per conduttori esterni	Positivo
- Funzionamento meccanico	Positivo
- Proprietà dielettriche	Positivo
- Cablaggio, prestazioni in condizioni operative e funzionalità	Positivo

---

Prove eseguite presso: Sede  
Alla presenza del sig. Francesco Crispo

---

Il quadro in oggetto, avendo superato la prova sopra elencata secondo le indicazioni delle norme CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-2, viene accettato come conforme all'ordine

Il collaudatore

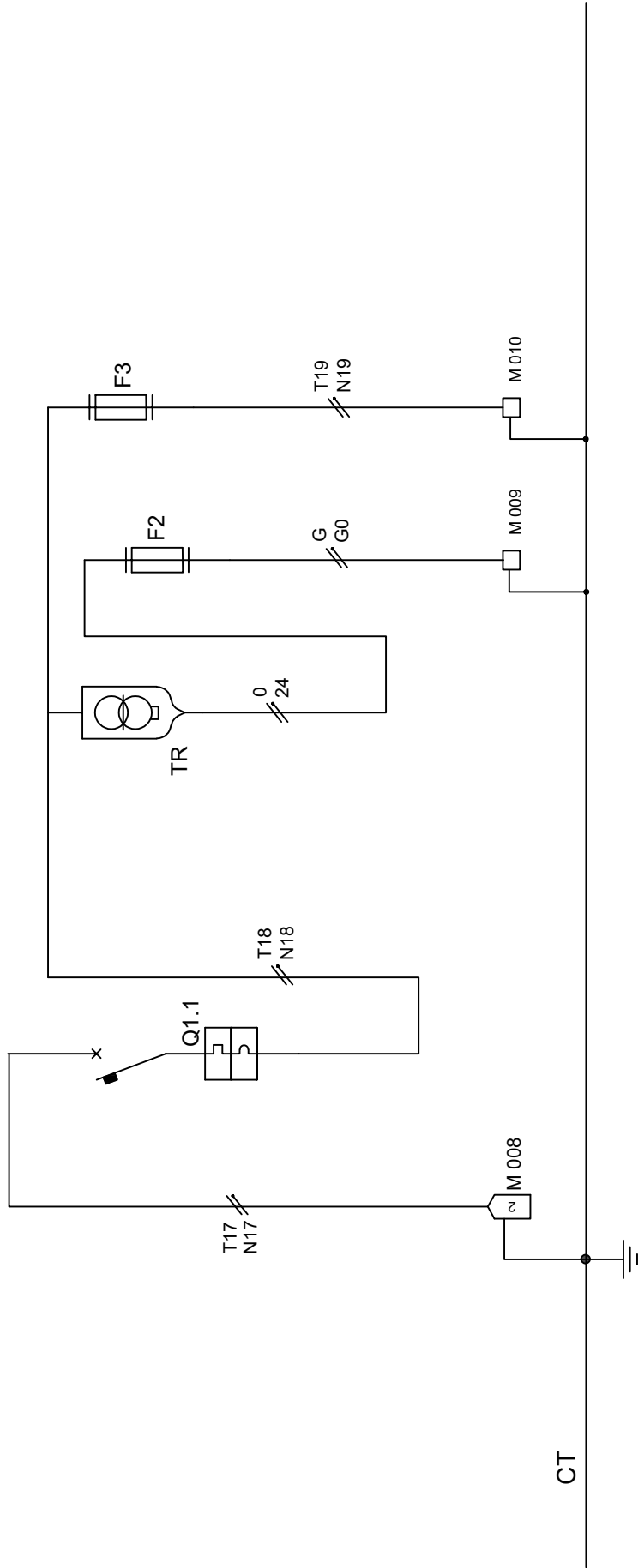
Per il Cliente

**ELETTROCOP s.r.l.**  
Via Toledo n. 106 - NAPOLI  
Resp. Tecnico  
Francesco Crispo

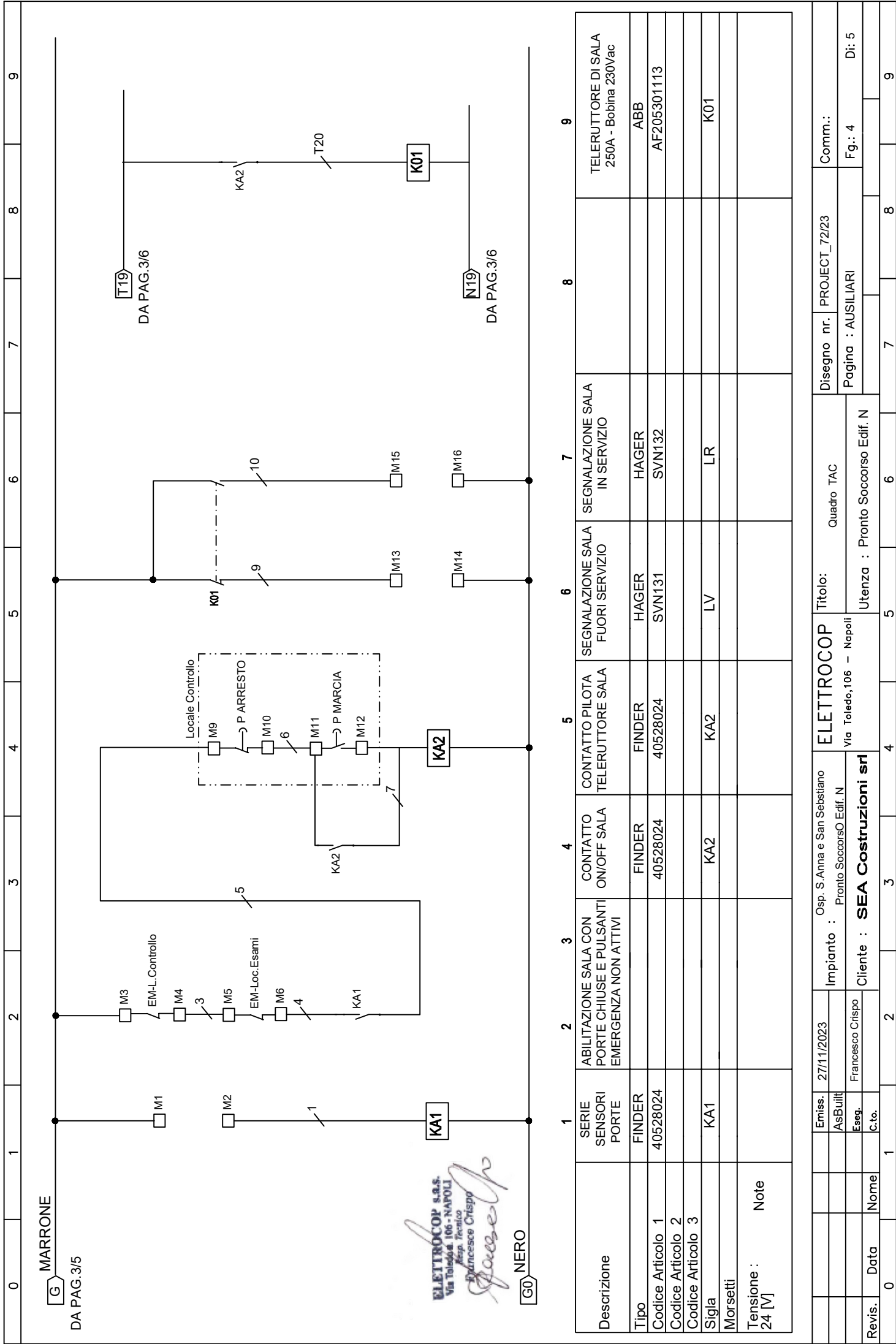








NUMERO LINEA	011	012	013	014	015	016	017	018	019
FASI	L3-N	L3-N	L3-N	L3-N	G-G0	L3-N			
DESCRIZIONE LINEA	Linea aux		Trasf.230/24V 25VA	Ausiliari RM	Ausiliari campo 230V				
Tipo dispositivo	IntAutMagnTerm								
Cod. Art.	MCA510								
Poli	1P+N	10							
In [A]	C	10							
Ics [kA]		6	6	10					
Icu [kA]									
T. diff. [s]									
Poli									
In [A]									
Icc [kA]									
In/Ir [A]									
TA									
Comm.Amp.									
Altri App. Tipo									
Altri App. Tipo									
Altri App. Tipo									
Altri App. Tipo									
dU%									
Lunghezza									
Tipo Cavo									
Sezione e Informazione	SEA Costruzioni srl								
Schema n°:	EGLAV2350/QTACPS rev.n°: AsBuilt								
Costruttore	ELETTROCOOP sas								
Progettista	Francesco Crispo								
N° foglio	Elettrocoop di Izzo s.a.s. Via Toledo, 106 - Napoli - 80132 elettrocoop.sicurezza@gmail.com								
3/5									



**ELETTROCOP s.r.l.s.**  
 Via Toledo, 106 - NAPOLI  
 Resp. Tecnico  
*Francesco Crispo*

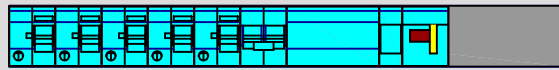
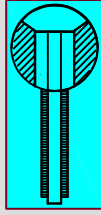
Descrizione	SERIE SENSORI PORTE	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tipo	FINDER				CONTATTO PILOTA Teleruttore Sala	SEGNALAZIONE SALA FUORI SERVIZIO	SEGNALAZIONE SALA IN SERVIZIO			
Codice Articolo 1	40528024			40528024	FINDER 40528024	HAGER SVN131	HAGER SVN132			TELERUTTORE DI SALA 250A - Bobina 230Vac
Codice Articolo 2										ABB
Codice Articolo 3										AF205301113
Sigla	KA1		KA2							K01
Morsetti										
Tensione : 24 [V]	Note									

Revis.	Data	Nome	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Emis.			27/11/2023			Impianto :			Osp. S.Anna e San Sebastiano			
AsBuilt						Pronto Soccorso Edif. N			Via Toledo, 106 - Napoli			
Eseg.			Francesco Crispo			Cliente :			<b>SEA Costruzioni srl</b>			
C.to.						Titolo:			ELETTROCOP			
						Quadro TAC			Disegno nr. PROJECT_72/23			
						Utenza : Pronto Soccorso Edif. N			Pagina : AUSILIARI			
									Comm.:			
									Fg.: 4			
									Di: 5			

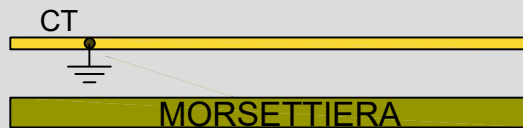


1410

GENERALE



VANO CONTATTORE  
ABB - AF205/250A



700

ELETTROCOP s.r.l.  
Via Toledo, 106 - NAPOLI

07/12/2023  
Progettista  
Francesco Crispo

Schema n°: FGLAV2350\_QTACPS rev.n°: AsBuilt  
ELETTROCOP sas  
Francesco Crispo

SEA Costruzioni srl  
Ospedale S. Anna e S. Sebastiano - Casert  
Quadro Nuova TAC Pronto Soccorso - QTACPS - Matr. 070/23

ELETTROCOP s.a.s.  
Via Toledo, 106 - 80134 - Napoli  
elettrocop.sicurezza@gmail.com

Sc. 1:10  
N° foglio  
5/5



**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE**

relativa alla DETERMINA DIRIGENZIALE con oggetto:

Lavori di adeguamento locali destinati ad ospitare la nuova TAC Siemens Xcite presso il Pronto Soccorso - Edificio "N" - CIG B13EC48444. Liquidazione fattura per lavori eseguiti.

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €31.764,48

- è di competenza dell'esercizio 2024 , imputabile al conto economico 1010202400 - Manutenzione straordinaria fabbricati indisponib  
da scomputare dal preventivo di spesa che presenta la necessaria disponibilità

- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 30/04/2024

**il Direttore**  
**UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA**  
**Carmela Zito**