



Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
"Santobono-Pausilipon"

UOSID Bioingegneria

Via Teresa Ravaschieri, 8 - 80122 Napoli

Tel. 0812205735 - Fax 0812205822

ALLEGATO A - CERTIFICATO COLLAUDO APPARECCHIATURE BIOMEDICHE

Con il presente, atteso il superamento delle verifiche tecniche e documentali i cui esiti sono allegati al presente verbale, certifica che la fornitura di cui al Provvedimento n. 392 del 04/06/24, lotto 1 (se applicabile), della Committente MEDINAT SRL numero di ordinativo 33304783 del 28/06/24 è da considerarsi completa e che pertanto il **COLLAUDO** è da considerarsi **SUPERATO**, e che a far data di sottoscrizione del presente atto decorrerà l'inizio del periodo di garanzia ed assistenza tecnica full risk offerta.

Letto, confermato e sottoscritto, per quanto di rispettiva competenza.

Il Responsabile/delegato della ditta ALTHEA ITALIA S.p.A.

Il Direttore U.O. assegnatario del bene

Il Responsabile/delegato della ditta fornitrice

Il Responsabile UOSID Bioingegneria

A.O.R.N. SANTOBONO PAUSILIPON

SEDE OPERATIVA

VIA ANTONIANA SNC - 80078 - POZZUOLI (NA)

SEDE LEGALE

VIA FRANCESCO CARACCIOTO, 17 - 80122 - NAPOLI (NA)

SEDE OPERATIVA

VIA ANTONIANA SNC - 80078 - POZZUOLI (NA)

TEL. +39 081 19560471

FAX. +39 081 5755617

P.IVA e Cod. Fisc. 07275210636

Medinat S.r.l

Sede legale: Via Francesco Caraccioto, 17 - 80122 - Napoli (NA)

Sede operativa: Via Antoniana Snc - 80078 - Pozzuoli (NA)

Tel. +39 081 19560471

Fax. +39 081 5755617

P.IVA e Cod. Fisc. 07275210636

Data 05/11/2024

VERBALE DI COLLAUDO PER APPARECCHIATURE SANITARIE

NOLEGGIO TRIENNALE

PREMESSO

Che con ordine/delibera n° 392 del 04/06/24 la AORN, ha affidato alla Ditta MEDINAT la fornitura delle seguenti apparecchiature:

N° invent.	Produtt. / Costruttore	Classe / Tipo	Modello	Matricola
A00-12473	VASCULAR TECH.	POPLER INTRAOP. PORTATILE	MIZUHO DOPPLER TRANSCENER 20MHZ SINGLE CHANNEL REF. Ø7-15Ø-Ø2	21842 - ØØ7
Accessori				

da assegnarsi all' U.O. / SERVIZIO B.O. NCHA presso la Struttura: SANTO BONO

- Che la suddetta ditta ha provveduto alla consegna della/e apparecchiatura/e in data 28/08/24 con bolla nr. 666/669 ed alla successiva installazione;
- Che occorre accertare, ove necessario in contraddittorio con la ditta fornitrice, l'avvenuta consegna/installazione ed il regolare funzionamento della/e apparecchiatura/edi cui sopra;

Per l'espletamento delle operazioni di collaudo il giorno 05/11/24 presso B.O. sono convenuti i signori:

M.G. COPPOLA Incaricato BIOINGEGNERIA ;
M.G. UGIORI Incaricato REPARTO ;
 Incaricato DATA ;
 Incaricato _____ ;

I componenti, dato atto che la ditta sopra menzionata ha fornito a questa Azienda, la/e apparecchiatura/e richiamata/e in premessa, e che le medesime corrispondono a quelle descritte nell'ordine sopra specificato,

CERTIFICANO CHE LE APPARECCHIATURE INDICATE IN PREMESSA:

- 1) sono state regolarmente installate (vedi allegati);
- 2) sono regolarmente funzionanti;
- 3) sono rispondenti alle normative tecniche vigenti, per quanto rilevato dalla documentazione prodotta e dalle prove effettuate (vedi allegati);
- 4) hanno correttamente superato le prove e le misure strumentali di accettazione previste dalla Norma CEI 62-122 (vedi allegati);
- 5) sono corredate di tutti i manuali d'uso e dei manuali tecnici;
- 6) possiedono le caratteristiche funzionali prescritte dalle normative vigenti;
- 7) sono state inventariate con i numeri precedentemente indicati;

Certificano inoltre che la ditta fornitrice ha regolarmente soddisfatto tutti gli adempimenti previsti dal contratto di fornitura.

CERTIFICANO CHE L'ESITO DEL COLLAUDO E' POSITIVO

Note GARANZIA 12 MESI

Letto, confermato e sottoscritto, per quanto di rispettiva competenza:

Il Responsabile/delegato della Althea Italia S.p.A. Rosello Gm
 Il Consegnatario del bene _____
 Il referente Amm.vo dell'Azienda _____
 Il Responsabile della ditta fornitrice _____

In Allegato:

- Certificati Installazione ditta fornitrice
- Scheda di verifica e collaudo
- Attestato di formazione rilasciato al personale
- Verbale di presa in carico beni mobili
- Altro