

POLITECNICO DI TORINO	Fornitura di un sistema Optical Coherence Tomography per misure in aria e in acqua - <u>CIG</u> A0154538FD <u>CUP</u> E13C22002810006 <u>CUI</u> F00518460019202300018
------------------------------	--

OGGETTO: VERBALE DI VERIFICA DI CONFORMITA'(art. 102 del D.lgs n.50 del 18 aprile 2016)

FORNITURA di cui al Contratto Prot. n. 118958 del 06/12/2023

Fornitore: DB Electronic Instruments S.r.l. per conto di Thorlabs GmbH

Oggetto della fornitura: sistema Optical Coherence Tomography per misure in aria e in acqua

Il sottoscritto Marco Coha in qualità di Direttore dell'esecuzione dichiara che in data 21/02/2024 la Società suindicata ha provveduto alla consegna dei beni richiesti.

Il sottoscritto, inoltre, ai fini della verifica di conformità, collaudo funzionale e accettazione della fornitura di cui al contratto sopra riportato, al capitolato speciale, alla scheda tecnica ed alla scheda offerta tecnica presentata in sede di gara e parti integranti del contratto, dichiara che ha proceduto:

- Alla verifica della consistenza quantitativa indicata nel documento di trasporto (D.D.T. n. MP22699886 del 16/02/2024) allegato al presente verbale;
- Alla verifica della regolare esecuzione del contratto.

In particolare, le verifiche hanno accertato:

- o che la strumentazione risulta funzionale, in conformità e nel rispetto delle condizioni, modalità, termini e prescrizioni del contratto, nonché nel rispetto delle disposizioni vigenti in materia;
- o la conformità al tipo, ai modelli e alle quantità descritte nell'offerta e la rispondenza alle caratteristiche tecniche, economiche e quantitative nel rispetto delle previsioni contrattuali;
- o la regolare esecuzione della prestazione compresa, nel caso di fornitura di beni, delle fasi di consegna e assemblaggio, ritiro degli imballi, installazione, configurazione, collaudo funzionale e il rilascio, da parte dell'appaltatore, della completa documentazione e di quanto espressamente richiesto dal capitolato come elemento di fornitura. A tal scopo si allega il verbale di collaudo redatto in contraddittorio con la Società in data 19/03/2024;
- o l'avvenuto rilascio di tutte le certificazioni richieste e delle garanzie previste dalle disposizioni vigenti;
- o In relazione ai termini di consegna, installazione e collaudo si segnala quanto segue:

Secondo quanto previsto dall'articolo 2 del contratto sottoscritto in data 05/12/2023, la consegna della strumentazione doveva avvenire entro 45 giorni solari dalla stipula del contratto, pertanto entro il 19/01/2024.

A causa di alcune difficoltà tecniche non direttamente imputabili al fornitore, la merce veniva consegnata in data 21/02/2024. A tal proposito, si conferma l'intenzione di non applicare penali per ritardata consegna nei confronti dell'azienda, come previsto all'art. 10 del suindicato contratto.

Il ritardo nella consegna ha, inoltre, reso necessario uno slittamento dei termini fissati per le operazioni di training e collaudo (che, secondo l'art. 2 del suindicato contratto, dovevano essere espletate entro 15 giorni solari dalla consegna della merce), anche in relazione a concomitanti impegni della Stazione Appaltante che esulano da questo contratto.

In accordo con l'azienda, le operazioni di installazione e collaudo sono state fissate per la giornata del 19/03/2024, come testimoniato anche dal verbale di collaudo allegato al presente documento.

- o l'assenza di danni o vizi della fornitura.

POLITECNICO DI TORINO	Fornitura di un sistema Optical Coherence Tomography per misure in aria e in acqua - <u>CIG</u> A0154538FD <u>CUP</u> E13C22002810006 <u>CUI</u> F00518460019202300018
------------------------------	--

Nel dare atto della rispondenza della strumentazione alle previsioni contrattuali, il sottoscritto, all'uopo incaricato, certifica l'esito positivo della verifica di conformità della fornitura alle prescrizioni contrattuali.

Il presente verbale non esonera la ditta fornitrice dalla responsabilità per eventuali difetti e/o imperfezioni non emersi all'atto della verifica di conformità ma che venissero in seguito accertati.

Allegati:

- All. 1 - D.D.T. n. MP22699886 del 16/02/2024
- All. 2 - Ulteriore documentazione relativa alle parti consegnate
- All. 3 - Verbale di collaudo del 19/03/2024 - IT version
- All. 4 - Verbale di collaudo del 19/03/2024 - EN version

Il Direttore dell'esecuzione
Marco Cocha

