



**Politecnico
di Torino**

Direzione Campus:
Logistica e Sostenibilità

FORNITURA DI UNA PIATTAFORMA A 6 GRADI DI LIBERTÀ CON CARICO UTILE 500 KG – CIG 9551627BF1 - CUP B33C22000710006 – CUI F00518460019202100087 - Progetto PNRR IENTRANCE@ENL - Codice IR0000027 - Missione 4, Componente 2, Misura 3.1

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

FORNITURA DI CUI al Contratto prot. 0018289 del 06/04/2023

Fornitore: Società Ingegneria e Sistemi Srl

Oggetto della fornitura: PIATTAFORMA A 6 GRADI DI LIBERTÀ CON CARICO UTILE 500 KG

Il sottoscritto Ing. Massimiliano Corrado Mattone in qualità di Direttore dell'esecuzione dichiara che in data 02/10/2023 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 parti integranti del contratto, dichiara che ha proceduto:

- Alla verifica della consistenza quantitativa indicata nel documento di trasporto (D.D.T.n. 34 del 02/10/2023) allegato al presente verbale;
- Alla verifica della regolare esecuzione del contratto.

In particolare, le verifiche hanno accertato:

- o che le prestazioni contrattuali sono state eseguite a regola d'arte sotto il profilo tecnico e 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, il ritiro degli imballi, installazione, configurazione, collaudo funzionale, 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 06/10/2023;
- o l'avvenuto rilascio di tutte le certificazioni richieste e delle garanzie previste dalle disposizioni vigenti;
- o In relazione ai termini di consegna si segnala quanto segue:

Secondo quanto previsto all'articolo 2 del contratto, la consegna dei beni oggetto della fornitura, l'installazione, il collaudo e il training per l'uso dello strumento dovevano essere completati entro e non oltre 12 settimane dalla stipula del contratto (06/04/2023), come indicato in fase di registrazione della RDO nella piattaforma U-BUY, pertanto entro il 29/06/2023.

A causa dell'indisponibilità di alcuni componenti da parte dell'azienda ed alla successiva sopraggiunta necessità di effettuare degli interventi sul solaio che doveva contenere l'attrezzatura, conseguenti alla valutazione dei carichi non considerata in precedenza, di comune accordo con l'azienda, si è deciso di posticipare tali termini dopo la seconda metà di settembre.

L'azienda ha provveduto alla consegna dei beni, in data 02/10/2023 ed al collaudo ed al training in data 06/10/2023, come risulta dal verbale di collaudo allegato.

Direzione Campus: Logistica e Sostenibilità

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 6308

nome.cognome@polito.it - www.polito.it



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**Politecnico
di Torino**

Direzione Campus:
Logistica e Sostenibilità

FORNITURA DI UNA PIATTAFORMA A 6 GRADI DI LIBERTÀ CON CARICO UTILE 500 KG – CIG 9551627BF1 - CUP B33C22000710006 – CUI F00518460019202100087 - Progetto PNRR iENTRANCE@ENL - Codice IR0000027 - Missione 4, Componente 2, Misura 3.1

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

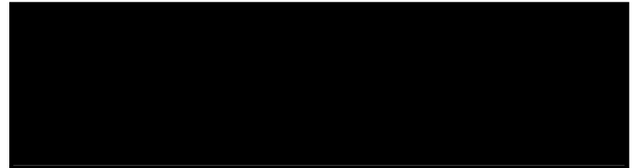
Nel dare atto della rispondenza della strumentazione alle previsioni contrattuali, il sottoscritto, all'uopo incaricato, certifica l'esito positivo della verifica di conformità della fornitura alle prescrizioni contrattuali.

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:

DDT n. 34 del 02/10/2023
Verbale di collaudo del 06/10/2023

Il Direttore dell'esecuzione
Ing. Massimiliano Corrado Mattone



Direzione Campus: Logistica e Sostenibilità
Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia
Tel. +39 011 090 6308
nome.cognome@polito.it - www.polito.it



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA