



**Oggetto:** fornitura ed installazione di arredi tecnici per laboratorio di chimica applicata presso i locali "ex forno" afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale, via di Santa Marta, 3 - Firenze (Codice Immobile 029.02).

**Aggiudicazione:** Decreto Dirigenziale n°1471/2022, prot. n°257797 del 11/11/2022.

**Contratto:** procedura MEPA n°3230847 del 18/10/2022 (registro scritture private n°793/2022).

**Società:** CARLO ERBA REAGENTS S.r.l. con sede legale in piazza Ercolea, 11 - 20122 Milano, p.iva IT01802940484, PEC: gare.carloerbareagents@pec.it.

**Importo:** € 24.500,00 oltre IVA 22% per complessivi € 29.890,00.

**Tempi di esecuzione:** 15 (quindici) giorni naturali e consecutivi dal verbale di avvio della fornitura.

**Avvio della fornitura:** in data 17/07/2023 come da verbale prot. n°157403 (174) del 17/07/2023 con ultimazione al giorno 31/07/2023.

**Ultimazione della fornitura:** in data 31/07/2023 come da verbale dell'11/08/2023, prot. n°234885 (249) del 06/10/2023.

CUP: B14D22001000001

CIG: ZC036DC484 SMART

Rif.: 274,5

### VERIFICA DI CONFORMITA' DEL SERVIZIO

Il sottoscritto Geom. Francesco Rossi, dipendente presso l'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere dell'Università degli Studi di Firenze, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

**visto** il Decreto Dirigenziale n°1471/2022, prot. n°257797 del 11/11/2022, con il quale si autorizzava l'affidamento diretto alla società CARLO ERBA REAGENTS S.r.l. con sede legale in Milano, piazza Ercolea, 11 (cap 20122), p.iva - c.f. 01802940484, la quale in data 11/10/2022 aveva presentato un'offerta con un ribasso dell'0,8097% sull'importo del servizio soggetto a ribasso, pari ad € 24.500,00 oltre IVA 22% per complessivi € 29.890,00;

**visto** il verbale di consegna della fornitura in data 17/07/2023, prot. 157403 (174) del 17/07/2023, dal quale decorreva il tempo utile per la completa esecuzione del servizio, stabilito in giorni 15 (quindici) naturali e consecutivi, con data di ultimazione fissata al giorno 31/07/2023;

**verificata** l'ultimazione del servizio in data 31/07/2023 come da verbale del 11/08/2023, prot. n°234885 (249) del 06/10/2023, avvenuta quindi nel tempo utile contrattuale;

**riscontrato** che la società CARLO ERBA REAGENTS S.r.l. ha ottemperato a tutti gli obblighi derivanti dal contratto ed agli ordini e disposizioni impartite dal sottoscritto D.E.C.;

**riscontrato** che le dichiarazioni e le certificazioni sulla rispondenza alle normative vigenti rilasciate dalla società CARLO ERBA REAGENTS S.r.l. soddisfano i requisiti previsti dal contratto;

per tutto quanto sopra premesso, il sottoscritto Direttore dell'Esecuzione del Contratto

### CERTIFICA

che il servizio di fornitura ed installazione di arredi tecnici per il laboratorio di chimica applicata presso i locali "ex forno" afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale, via di Santa Marta, 3 - Firenze (Codice



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

AREA PROGRAMMAZIONE E  
SVILUPPO GRANDI OPERE

Immobile 029.02), è stato regolarmente eseguito e liquidato a saldo il credito della società CARLO ERBA REAGENTS S.r.l. con sede legale in Milano, piazza Ercolea, 11 (cap 20122), p.iva - c.f. 01802940484, pari ad € 24.500,00 oltre IVA 22% per complessivi € 29.890,00, del quale si propone il pagamento a tacitazione di ogni suo diritto ed avere per il servizio in oggetto, salvo la prescritta approvazione del presente atto e salvo le verifiche revisionali.

Firenze, 09/10/2023

F.to Il Direttore dell'Esecuzione del Contratto  
Geom. Francesco Rossi

F.to per CARLO ERBA REAGENTS S.r.l.  
Il Legale Rappresentante  
Sig. Angelo Fracassi

F.to Il R.U.P.  
Arch. Gianmarco Maglione



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**AREA GESTIONE E  
ADEGUAMENTO  
PATRIMONIO IMMOBILIARE**

Oggetto: Pubblicazione su sito web Unifi di Atto di Cantiere Rep. n. 257 Prot. n. 240488 del 11/10/2023.

Si precisa che l'originale del documento è consultabile presso l'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere con sede in P.zza Indipendenza 8, 50129 Firenze.

F.to La Dirigente

Arch. Cristina Tartari