



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Dipartimento di Biomedicina
Neuroscienze e Diagnostica
Avanzata (Bi.N.D.)**

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro



Spett.le Ditta SOL Group

ORDINE N. 188 DEL 14/12/2023

Tel. +39 039 23961

CODICE STRUTTURA **728496**

| | |
|------------|------------------------|
| CODICE IPA | CODICE UNIVOCO UFFICIO |
| uni_pa | F4YHDI |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| CIG | Z | 4 | 2 | 3 | D | 5 | E | E | A | E |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

INDIRIZZO DI CONSEGNA (EDIFICIO, PIANO, STANZA):

Sezione di Biochimica, Via del Vespro 129 - 90127 PALERMO
c/o Plesso 24, entrata 24c, Policlinico Universitario "Paolo Giaccone"

Piano Stanza

Referente per la consegna: (si prega di compilare tutti i campi)

Nome: Cognome: Contatto telefonico:

Con riferimento alla Vostra offerta n° **728495/23** del 24/11/2023 ci preghiamo ordinarVi

| QUANTITÀ | DESCRIZIONE MERCE | DATA DI CONSEGNA |
|----------|-------------------|------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

INVIARE A: ammct@sol.it
l.dimauro@sol.it
E PER CONOSCENZA A: paolo.guerra@unipa.it
dario.lasala@unipa.it

IL RICHIEDENTE

IL RESPONSABILE DEL PLESSO

.....

.....

Palermo,

- La prestazione dovrà essere resa rispettando la data indicata nel presente modulo salvo diverso accordo risultante da comunicazione scritta tra richiedente e Ditta.

N.B. La consegna dovrà essere effettuata entro: 2 giorni lavorativi per i gas puri (4 giorni lavorativi per le miscele); Tali termini vengono computati dalla data di inoltro della richiesta da parte del Dipartimento Bi.N.D.