



Direzione Regionale della Campania
Settore Gestione Risorse
Ufficio Risorse Materiali

ALLEGATO 4

ELENCO PREZZI UNITARI E COMPUTO DEL SERVIZIO

**SERVIZIO DI REVISIONE E COLLAUDO PERIODICO DELL'IMPIANTO DI
SPEGNIMENTO AUTOMATICO MISCELA GAS HFC125, IN USO PRESSO LA
SEDE DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE IN SALERNO, VIA DEGLI UFFICI
FINANZIARI**

CIG: _____

Si allega, in seguito, l'elenco prezzi unitari ai sensi dell'art. 23 cc. 14-15 del D. Lgs. 50/2016, al fine di identificare i costi necessari all'approvvigionamento del servizio. Attesa la scarsa reperibilità di prezzi derivanti da listini terzi ed ufficiali nel Prezziario OOPP Campania 2020, ci si è rifatti al Prezziario OOPP Lombardia 2020 per la maggiore definizione e puntualità delle categorie di lavorazioni.

N. Voce	VOCE DI CAPITOLATO	U.M.	PREZZO UNITARIO [€]	Q.TA'	€/TOT
1M.12.040.0050.a*	Gas HFC 125 + <i>ADDITIVANTE</i>	kg	€ 25,00	10'384	259'600,00 €
NP.2	Smontaggio bombola e connettori al collettore, smontaggio connettori della linea pneumatica di attuazione, smontaggio collettore raccolta gas contenuto nella bombola, smontaggio valvola di non ritorno e valvola di ritegno, smontaggio valvola attuatrice/direzionale, smontaggio delle valvole di scarica/mandata. movimentazione, trasporto in officina, revisione preventiva e collaudo INAIL:				
NP.2.1	Per bombola BHL 120L	Cad.	€ 250,00	115	28'750,00 €
NP.2.2	Per bombola BHL 14L	Cad.	€ 100,00	16	1'600,00 €
NP.3	Door Fan Test	Cad.	€ 500,00	17	8'500,00 €
1M.12.040.0030	Valvole di mandata per gas HFC 125 a comando elettrico/manuale, complete di valvola solenoide 24 V d.c., raccordi e staffe. Grandezze (DN: diametro nominale valvola):				
1M.12.040.0030.b	DN 40	Cad.	€ 1'186,19	13	15'420,47 €
1M.12.040.0030.c	DN 50	Cad.	€ 1'503,06	4	6'012,24 €
1M.12.040.0030.d	DN 65	Cad.	€ 1'643,14	116	190'604,24 €
NP.4	Smaltimenti gas e valvolame	A corpo	€ 5'000,00	1	5'000,00 €
TOTALE =					515'486,95 €

Il Progettista: ing. Nicola Cataldo

Il RUP: ing. Giovanni Leone

L'originale del presente atto è archiviato presso l'ufficio emittente