



“Consiglio regionale della Campania”

SCHEDA DI SINTESI
(Provvedimenti in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture)
Art. 37 del D. Lgs. 33/2013

Struttura Dirigenziale **UD Amministrazione e Datore di Lavoro**
Proponente

Estremi del provvedimento amministrativo **Determina di Liquidazione N. 766 del 27/07/2022**

Oggetto **Adesione Convenzione Consip “Gestione Integrata della sicurezza sui luoghi di lavoro – Edizione 4 - Lotto 7” per anni 3 (36 mesi) aggiudicataria RTI COM METODI S.P.A. – DELOITTE CONSULTING S.R.L. Via Agostino Bertani, N° 2, cap. 20100, Milano, P.IVA 10317360153 CIG 8981273CEE. Liquidazione fatture nn. FV22-1661 del 18.07.2022 e FV22-1662 del 18.07.2022, relative al periodo dal 01.03.2022 al 31.05.2022..**

SCHEDA DI SINTESI
(Trasparenza sull'utilizzo delle risorse pubbliche)
Art. 4 bis del D.Lgs 33/2013

Struttura dirigenziale	DIREZIONE GENERALE RISORSE UMANE, FINANZIARIE E STRUMENTALI U.D. SISTEMI INFORMATIVI
Impegno della spesa	Impegno n.61/0 2022.
Capitolo di Bilancio e codice piano dei conti finanziari	Cap. 3042 nell'ambito della Missione 1 programma 3 titolo 1 Macroaggregato 103 Piano dei conti finanziario uscite 1.03.02.18.000, esercizio finanziario anno 2022.
Tipologia della spesa	Adesione Convenzione Consip "Gestione Integrata della sicurezza sui luoghi di lavoro – Edizione 4 - Lotto 7" per anni 3 (36 mesi) aggiudicataria RTI COM METODI S.P.A. – DELOITTE CONSULTING S.R.L. Via Agostino Bertani, N° 2, cap. 20100, Milano, P.IVA 10317360153 CIG 8981273CEE. Liquidazione fatture nn. FV22-1661 del 18.07.2022 e FV22-1662 del 18.07.2022, relative al periodo dal 01.03.2022 al 31.05.2022.
Importo	€ 8.374,99=IVA esclusa
Soggetto beneficiario	RTI COM METODI S.P.A. – DELOITTE CONSULTING S.R.L. Via Agostino Bertani, N° 2, cap 20100, Milano, P.IVA 10317360153
CIG	8981273CEE

VISTO Regolarità pubblicazione	Autorizzazione pubblicazione nella Sezione Amministrativa trasparente Il Dirigente U.D. Sistemi Informativi dott. Barra Domenico
-----------------------------------	--