

DOCUMENTO DI TRASPARENZA AI SENSI ART. 28 D. LGS 36/2023

PROCEDURA RISTRETTA PER L’AFFIDAMENTO DI “FORNITURA, POSA IN OPERA, MANUTENZIONE ORDINARIA PERIODICA E STRAORDINARIA PROGRAMMATA, NELL’AMBITO DEL POLO IMPIANTISTICO “CÀ ASPRETE, TAVULLIA (PU)”, DI N.RO 7 MACCHINE, CERTIFICATE CE, CONSISTENTI IN STAZIONI AUTOMATIZZATE PER IL COLLETTAMENTO (CADAUNA) DI ALMENO 12 LINEE DI CAPTAZIONE DEL BIOGAS DI DISCARICA PROVENIENTI DA POZZI DI ASPIRAZIONE REALIZZATI NEL CORPO DEI RIFIUTI” - TENDER N. T24_5880 RDO N. R24_6661 - CIG N. B22FA59E2A.

In relazione alla procedura di gara in oggetto, istruita con Bando di preselezione su n. GU S: 121/2024 del 24.06.2024 e conseguente Lettera d’invito Tender n. T24_7008 RdO R24_6661 in data 26.09.2024, e a seguito della seduta di gara del 07.10.2024, si pubblica la composizione della commissione giudicatrice e i curricula dei suoi componenti, ai sensi dell’art. 28, comma 2, D. Lgs 36/2023.

Atto di nomina: Determinazione dell’Amministratore Delegato di Marche Multiservizi S.p.A. n. 101/2024 del 07.10.2024.

Composizione:

- Ing. Roberto Costantini, Presidente
- Ing. Nunzio Parrinello, componente
- Sig. Simone Palazzi, componente

i quali hanno dichiarato, al momento dell’accettazione dell’incarico, l’**inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione** di cui al comma 5 dell’art. 93 del D. Lgs 36/2023.

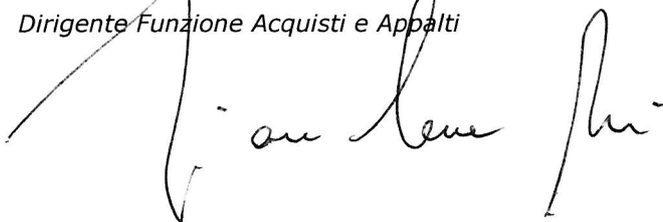
Si allegano in calce al presente documento, ai sensi dell’art. 28, comma 2, D. Lgs 36/2023, i **curricula** dei suddetti componenti.

Per eventuali chiarimenti in ordine al presente avviso è possibile contattare la Funzione Acquisti e Appalti acquistiappalti@gruppomarchemultiservizi.it

Pesaro, 10.10.2024

Avv. Gianluca Bucci

Dirigente Funzione Acquisti e Appalti



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ROBERTO COSTANTINI**
Indirizzo [REDACTED]
Nazionalità italiana
Luogo e Data di nascita [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail ROBERTO.COSTANTINI1@gruppomarchemultiservizi.it
Titolo Professionale Ingegnere civile e ambientale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Da marzo 2020 ad oggi.
• Datore di lavoro **MARCHE MULTISERVIZI S.p.A.** – Via dei Canonici, 144 – 61122 Pesaro (PU).
• Tipo di azienda o settore Settore: igiene ambientale.
• Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato.
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile progettazione e presidio processi di Igiene Ambientale.

- Date Da febbraio 2002 a febbraio 2020.
• Datore di lavoro **SOGLIANO AMBIENTE S.p.A.** - p.zza Garibaldi, 12 – 47030 Sogliano al Rubicone (FC).
• Tipo di azienda o settore Settore: igiene ambientale. Società di servizi specializzata in progettazione, autorizzazione, costruzione e gestione impianti di smaltimento/trattamento rifiuti, recupero materie da raccolte differenziate, valorizzazione energetica del biogas.
• Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato.
• Mansioni e responsabilità svolte all'interno dell'azienda Attività di Technical Management (TM)/Project Management (PM) nelle fasi di progettazione/autorizzazione impianti, Direzione Cantieri in fase di costruzione, Gestione Impiantistica operativa.
• Principali incarichi e progetti sviluppati nell'azienda Il ruolo è stato svolto nell'ambito di commesse di natura ingegneristico-impiantistica inerenti alla green economy.

- Date Da giugno 2001 a gennaio 2002.
• Datore di lavoro **ITALINGEGNERIA s.r.l.** - V.le Marconi, 6 – 61122 Pesaro (PU).
• Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria civile.
• Tipo di impiego Stagista.
• Principali mansioni e responsabilità Calcolo, progettazione e disegno tecnico nell'ambito dell'ingegneria civile e delle infrastrutture.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Dicembre 2001
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere.

- Date 1995-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, presso l'Università Politecnica delle Marche (Ancona).
- Principali materie di studio Ingegneria geotecnica, ambientale e delle strutture.
- Qualifica conseguita Laurea con votazione 110/110 e LODE, con menzione speciale di merito da parte della Commissione di Laurea.
- Tesi di Laurea "Riempimento a mare nel porto di Ancona – aspetti progettuali, esecutivi e sperimentali", relatore prof. ing. Erio Pasqualini.

- Date 1990-1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Maturità Tecnica per Geometri, presso l'istituto tecnico per geometri "G.Genga" di Pesaro (PU).
- Principali materie di studio Topografia, scienza e tecnologia delle costruzioni.
- Qualifica conseguita Maturità Tecnica con votazione 60/60.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Utilizzo sistematico del PC negli ambienti Windows, MS Office, Autocad, Primus, internet, posta elettronica.

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura, espressione orale e comprensione DISCRETA

PATENTE O PATENTI PATENTE B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio Curriculum Vitae in base all'art.13 del D. Lgs.196/2003 e all'art.13 del GDPR 679/2016.

Pesaro, 18 febbraio 2021

Firma



Informazioni personali



Nazionalità: Italiana

Patente: B

Lingue

Italiano

Madrelingua

Inglese

Buono

Competenze

SAP

Ottimo

Excel

Ottimo

Word

Ottimo

PowerPoint

Buono

Power BI

Base

TeamSystem

CPM Cloud

Buono

Optit

Base

Entsorga

Base

Nunzio Parrinello

Nunzio Parrinello

Ingegnere Chimico con competenze in campo Ambientale, Specializzato nella gestione dei Rifiuti.

Nato a Catania e cresciuto nella provincia Etnea, formatosi accademicamente nella città dell'elefante e lavorativamente nella provincia di Siracusa.

Attualmente impiegato in Marche Multiservizi, società del Gruppo Hera, nella provincia di Pesaro e Urbino.

Esperienza professionale

Tirocinante

Cisma Ambiente Spa Melilli (SR)

Maggio 2019 - Novembre 2019

- Reparto Trattamento Chimico - Fisico di rifiuti Speciali pericolosi e non pericolosi
- Valutazione efficacia trattamento
- Valutazione di fattibilità tecnica - economica del trattamento

Responsabile Servizio Omologhe

F.M.G. srl Priolo Gargallo (SR)

Febbraio 2020 - Marzo 2022

- Gestire personalmente le richieste di omologa del clienti per smaltimento o recupero rifiuti speciali non pericolosi
- Coordinare il collegamento tra reparto tecnico e reparto commerciale/amministrativo
- Commissionare le verifiche analitiche sui rifiuti ai laboratori di Analisi
- Supervisionare gli scarichi
- Richiedere le omologhe ad impianti terzi per rifiuti prodotti dall'azienda (ad esempio Percolato di Discarica)
- Assistenza al Direttore Tecnico nella programmazione settimanale delle attività
- Assistenza al direttore Tecnico nella programmazione dei Monitoraggi Ambientali
- Gestione Deposito Campioni
- Coordinamento verifiche in loco dei rifiuti in Ingresso in Impianto

Coordinatore Omologhe, Logistica e Bollettazione

Marche Multiservizi Spa - Gruppo Hera Pesaro

Aprile 2022

- Gestione Omologazione Rifiuti Urbani e Speciali non pericolosi per impianti di smaltimento o recupero
- Gestione attività di Back office tramite SAP
- Controllo autorizzazioni al trasporto
- Gestione programmazione settimanale conferimenti
- Coordinamento team bollettatori
- Controllo dati per fatturazione
- Calcolo importi ecotassa
- Direttore dell'esecuzione Contratto per la verifica di conformità analitica dei rifiuti
- Supporto tecnico impianto di stabilizzazione della FOS
- Redazione Report numerici

Istruzione e formazione

Diploma

Liceo Scientifico "E.Fermi" Paternò (CT)

Luglio 2006

Laurea in Ingegneria Industriale (L9)

Università degli Studi di Catania Catania

Luglio 2017

- Formazione Ingegneristica di base, tra cui:
- Principi di Ingegneria Gestionale
 - Elettrotecnica e Macchine Elettriche
 - Macchine a Fluido e Meccanica Applicata alle macchine
 - Controlli automatici
 - Ingegneria Sanitaria - Ambientale
 - Tesi dal titolo "Metodi di Riduzione dell'inquinamento Industriale"

Laurea Magistrale in Chemical Engineering for Industrial Sustainability

Università degli studi di Catania Catania

Gennaio 2020

Master Degree in Chemical Engineering based on Industrial sustainability.

Representative subjects are:

- Chemical Plants
- Sustainable Energy Conversion Techniques
- Thesis "New Methodological Approach to economic and environmental sustainability in hazardous waste treatment and disposal"
- Technologies for environmental protection
- Metallurgy
- Industrial Chemistry and Technology

Abilitazione Albo Ingegneri

Esame di stato Catania

Novembre 2020

- Abilitazione Albo Ingegneri Industriali, sez.A

Certificati

- - Specializzato nella gestione Rifiuti, Certificato Rilasciato dal Conai e dall'Università degli Studi della Calabria
- - Classificazione rifiuti, come si fa e cosa cambia con le nuove Linee guida SNPA 105/2021 (dotate di forza normativa)
- - Corso Gestione Incendi
- - Corso gestione Emergenze Ambientali
- - Corso sicurezza sul Lavoro

Ulteriori informazioni

About Me

Abituato al lavoro in team, flessibile e con spiccato senso del dovere.
Appassionato di Calcio, Basket, Formula 1.

Altre Esperienze

- Partecipazione attiva Notte dei Ricercatori di Catania del 2019 come collaboratore del gruppo di lavoro sulla valorizzazione dei rifiuti Urbani
- Rappresentante degli Studenti nel Consiglio del Corso Di Laurea
- Iscritto all'albo dei Presidenti Di Seggio Elettorale; servizio svolto in svariate occasioni (elezioni amministrative, elezioni Europee, Referendum, elezioni Politiche)

PALAZZI SIMONE

Nato a [REDACTED]
[REDACTED]

Titolo di studio: Diploma Maturità tecnica agraria (Istituto "A.Cecchi" di Pesaro_ conseguita nel 1993 con punteggio 60/60). Successivamente mi sono iscritto al 1°anno della facoltà di scienze agrarie di Ancona. Nel 1994 ho interrotto il percorso di studi.

Esperienze Lavorative:

- dal 1995 al 2000 commerciante ambulante di prodotti ortofrutticoli;
- dal 2001 al 2006 operaio presso ingrosso di Frutta e Verdura (Pieri & Panzieri di Vallefoglia);
- dal 2006 al 2007 operaio presso "cooperativa G.Di Vittorio" di Urbino con mansione di operatore ecologico nel comune di Fermignano;
- dal 2007 al 2008 operaio presso MEGAS e successiva MARCHE MULTISERVIZI con mansione di operatore ecologico e attività varie di conduzione autocarri e rimozione amianto;
- dal 2008 ad oggi sempre in MARCHE MULTISERVIZI con trasferimento all 'impianto polifunzionale di cà Asprete con mansioni da ruspista, a bollettatore, a ufficio omologhe e attualmente come coordinatore operativo impianti di recupero/smaltimento.