



Provincia di Como

S1.02 SETTORE AFFARI GENERALI ISTITUZIONALI E LEGALI
S2.05 SERVIZIO STAZIONE APPALTANTE PROVINCIALE - SAP

DETERMINAZIONE N. 1149 / 2021

OGGETTO: S.A.P. COMO - COMUNE DI RODERO: PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL CODICE PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA, TRASPORTO E SMALTIMENTO DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI E ASSIMILATI, PULIZIA STRADE E AREE PUBBLICHE O APERTE AL PUBBLICO E GESTIONE DEL CENTRO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA. CIG: 88915291DA- NOMINA COMMISSIONE DI GARA

IL RESPONSABILE

Richiamata integralmente la determinazione a contrarre n. 899/2021 relativa all'appalto di cui all'oggetto, che prevede, tra l'altro, l'aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 comma del Codice;

Dato atto che, ai fini della valutazione dell'offerta tecnica occorre procedere alla nomina della commissione di gara ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/16;

Precisato che il c. 3 del suddetto art. 77 è stato sospeso dall'art. 1, comma 1, lett. c), della legge n. 55 del 2019 ed il termine di sospensione poi differito al 31.12.2021 dall'art. 8 c. 7 della L. n. 120/2020;

Dato atto che, la Provincia di Como ha ritenuto opportuno, disciplinare, secondo canoni e principi di trasparenza, professionalità, parità di trattamento tra gli operatori, il procedimento di individuazione, selezione, nomina nonché la determinazione dei compensi da corrispondere ai commissari di gara;

Visto il "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni" approvato con Deliberazione del Presidente n. 28 del 21.06.2016;

Richiamata la deliberazione del Presidente n. 13 del 23.02.2021 con cui è stata approvata la modifica al suddetto Regolamento, in conformità a quanto previsto dal Decreto del 12.02.2018, emanato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti di concerto con il Ministero dell'Economia e delle Finanze, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 16.04.2018, avente ad oggetto: "Determinazione della tariffa di iscrizione all'albo dei componenti delle commissioni giudicatrici e relativi compensi" che stabilisce che la quantificazione del compenso spettante ai singoli componenti delle commissioni deve essere correlata all'importo a base di gara ed agli altri elementi di ponderazione previsti nell'allegato "A" parte integrante del medesimo decreto;

Ritenuta la necessità di avvalersi, in aggiunta al Presidente di Commissione, dott. Matteo Accardi, Responsabile della Stazione Appaltante con specializzazione nella materia delle gare pubbliche, di due esperti con specifiche conoscenze ed esperienze nel settore, cui il presente appalto attiene,

figure professionali non presenti nell'organico della Provincia di Como;

Ritenuto, pertanto, di procedere alla nomina della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto indicato, secondo quanto disposto con il Regolamento di cui sopra;

Visti i curricula dei seguenti professionisti: Arch. Stefano Grossi – Posizione Organizzativa nel settore area tecnica/urbanistica del Comune di Albiolo e Ing. Massimiliano Cetti - libero professionista – con esperienza specialistica maturata nel settore Ambiente e i l Territorio;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità trasmesse dai suddetti professionisti in data 29/10/2021 per l'Arch. Stefano Grossi e in data 03/11/2021 per l'Ing. Massimiliano Cetti;

Preso atto, inoltre, della comunicazione del 08/11/2021 con cui il Comune di Albiolo ha autorizzato l'Arch. Stefano Grossi allo svolgimento dell'incarico esterno in qualità di componente della commissione di gara in argomento;

Ritenuto che tutti i componenti la Commissione posseggano le competenze necessarie alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti alla procedura in oggetto richiamata;

Richiamate:

- la deliberazione del Consiglio Provinciale n. 15 del 30.03.2021 con la quale è stato approvato il Bilancio di Previsione per il triennio 2021/2023;
- la deliberazione del Presidente n. 44 del 06.04.2021 di approvazione del Piano Esecutivo di Gestione per il triennio 2021/2023;

D E T E R M I N A

1. di nominare la Commissione di valutazione di Gara relativa all'appalto in oggetto, con la composizione di seguito indicata:

- PRESIDENTE – Dott. Matteo Accardi – Dirigente Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale di Como;
- COMPONENTE – Arch. Stefano Grossi – posizione organizzativa c/o Comune di Albiolo;
- COMPONENTE – Ing. Massimiliano Cetti – esperto nel settore;
- SEGRETARIO – Dott.ssa Elisabetta Lontani - ufficio gare della Provincia di Como;

2) **di dare atto** che i c.v. dell'Arch. Stefano Grossi e dell'Ing. Massimiliano Cetti sono allegati alla presente determinazione quale parte integrante e che il curriculum del Presidente, dott. Matteo Accardi, è pubblicato sul sito istituzionale della Provincia www.provincia.como.it nella sezione Amministrazione Trasparente;

3) **di quantificare**, tenuto conto di quanto espresso all'art. 5 commi 4 e 5 dell'allegato "A" della deliberazione del Presidente n. 13 del 23.02.2021 "Modifica al Regolamento per la nomina dei componenti delle commissioni di gara" nell'importo lordo di € 1.500,00 (tasse e contributi inclusi) il compenso spettante a ciascun componente esterno della Commissione di gara di che trattasi, oltre ad eventuali richieste di rimborso spese documentate;

4) **di stabilire** che i compensi spettanti all' Arch. Stefano Grossi e all' Ing. Massimiliano Cetti, in qualità di componenti esterni della Commissione di Gara saranno corrisposti direttamente dal

Comune di Rodero trovando imputazione al quadro economico del progetto, successivamente alla trasmissione del provvedimento di liquidazione disposto dal Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale al termine delle operazioni di gara.

5) **di dare atto** che nessun compenso è dovuto al personale interno componente della Commissione di gara trovando applicazione il principio di onnicomprensività della retribuzione;

6) **di dare atto** pertanto che il presente atto non comporta spesa a carico dell'Ente;

7) **di pubblicare** il presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016 sul profilo dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito dell'Osservatorio Regionale Contratti Pubblici.

Lì, 12/11/2021

IL RESPONSABILE
COSTANZO GABRIELLA
(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)

CURRICULUM VITAE

Cetti Massimiliano

Nato il 28/06/1971 a Como

Cittadinanza: italiana

Stato civile: coniugato

Qualifica professionale: Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio, iscritto all'albo degli Ingegneri di Como dal 1998 con il numero 1968.

FORMAZIONE SCOLASTICA

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Ambiente, conseguita il 09/04/1997 presso il Politecnico di Milano. Titolo della tesi: *Gestione postconsumo dei contenitori in plastica per liquidi: possibili alternative allo smaltimento*. Particolare attenzione è stata dedicata allo smaltimento dei rifiuti solidi, al recupero e riciclo, alla depurazione delle acque.

LINGUE STRANIERE

Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

Conoscenza scolastica della lingua tedesca parlata e scritta.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Utilizzo corrente degli strumenti informatici, in particolare dei programmi **Word, Excel, AUTOCAD, MS Project**.

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

1997-1998 **Relatore** di seminari sul *Recupero della plastica*, tenutisi nell'ambito del corso di "Ingegneria Sanitaria Ambientale II", presso il Politecnico di Milano. Collaborazioni lavorative con il Politecnico di Milano sulle tematiche del recupero e smaltimento dei rifiuti solidi.

Collaborazioni occasionali con la **rivista Inquinamento** come autore di articoli riguardanti il recupero di risorse da rifiuti solidi.

1998-2001 Collaborazione lavorativa con la ditta **PROMEKO Srl**, nel campo della progettazione, costruzione e gestione di impianti di trattamento dei rifiuti solidi. Responsabile della progettazione e preventivazione.

Studi e aggiornamenti:

- Formazione a cura dello studio UTL di Vienna presso gli impianti S.A.B. di Salisburgo. Studio e approfondimento delle tecnologie per la biostabilizzazione e la digestione anaerobica dei rifiuti solidi urbani

- Partecipazione ai corsi di perfezionamento del C.I.C. riguardanti la progettazione e gestione degli impianti di compostaggio.

Principali progetti:

- Sviluppo progettuale e assistenza all'engineering nell'ambito della partecipazione al concorso per la realizzazione dell'impianto di trattamento anaerobico per rifiuti urbani di Bassano del Grappa.
- Progetto di un impianto di compostaggio per rifiuti organici da realizzarsi nel Comune di Como
- Progetto definitivo per il rifacimento della linea pretrattamento alla digestione anaerobica da realizzarsi presso l'impianto AGSM di Cà del Bue (VR)

2001-2004

Collaborazione con la ditta **TBF + Partner AG**, nel ruolo di progettista di impianti di depurazione acque reflue ed esperto ambientale.

Principali esperienze:

- Progettista e coordinatore con il progettista edile delle opere di "Potenziamento e adeguamento ambientale" dell'impianto di depurazione di Bresso-Niguarda dell'azienda Infrastrutture Acque Nord Milano
- Direzione lavori relativa alle misure urgenti per il risanamento dell'impianto di depurazione di Chiasso
- Studio di fattibilità, progettazione preliminare e studio di impatto ambientale dell'impianto di produzione CDR dell'ACAM di La Spezia.

dal 2004

Collaborazione con la ditta **Sidercamma Srl – Divisione Ambiente**, operante nel campo dell'impiantistica per il trattamento e la selezione dei rifiuti, in qualità di responsabile tecnico-commerciale per la sede di Milano.

Esperienza commerciale sviluppata con diversi Clienti nelle seguenti fasi: acquisizione del contatto, studio tecnico propedeutico la proposta economica, preventivazione, trattativa economica, stesura del contratto, assistenza pre e post contrattuale.

Principali esperienze tecnico-progettuali maturate:

- Responsabile di commessa per le opere elettromeccaniche dell'impianto di compostaggio della Provincia di Cagliari presso Villasimius
- Direzione lavori per la sostituzione dei vagli rotanti presso l'impianto "Maserati Light" di AMSA Milano e successiva assistenza per la durata di 5 anni

- Responsabile di commessa per la progettazione ed installazione dell'impianto di selezione presso il termovalorizzatore Lomellina Energia (PV)
- Progettazione esecutiva e responsabile di commessa dell'impianto di produzione CDR realizzato presso la piattaforma ecologica Econord di Como
- Progettazione definitiva di un impianto di valorizzazione dei RAEE
- Progettazione preliminare ed esecutiva delle opere elettromeccaniche dell'impianto di selezione RSU da 1200 t/d presso la discarica Sicula Trasporti (CT)
- Responsabile di commessa per la progettazione e l'installazione dell'impianto di trattamento RSU di WasteServ presso Malta – Isola di Gozo, committente Bonnici Bros.

dal 2014

Amministratore della **C&C srls**, operante nel campo della consulenza e progettazione di impianti per il trattamento e la valorizzazione dei rifiuti solidi.

Progettista consulente autonomo.

Principali esperienze tecnico-progettuali maturate:

- Assistenza al project manager e all'operational manager per le attività di costruzione, avvio e commissioning, collaudo, assistenza alla gestione dell'impianto polivalente di trattamento RSU di WasteServ presso Malta – Isola di Gozo, committente Bonnici Bros.
- Progetto definitivo, preparazione della documentazione tecnica a corredo della domanda di autorizzazione, collaborazione alla progettazione esecutiva, supporto al project manager per l'impianto di digestione FORSU con produzione di biometano Energon, Ostra (AN), committente Vomm S.p.A.
- Progetto dell'impianto di selezione RSU per la nuova biopiattaforma integrata CAP-CORE di Sesto San Giovanni (MI), committente TBF+Partner AG
- Studio di fattibilità per il revamping dell'impianto di trattamento meccanico biologico RSU per il Consorzio Intercomunale Rio Marsiglia
- Progetto definitivo dell'impianto di produzione CSS di Hera – Ravenna, committente Heratech S.r.l.
- Progetto della linea di produzione CSS in modifica all'esistente impianto di selezione RSU di Sicula Trasporti S.r.l.

- Progetto linea di selezione multimateriale + linea di preselezione RSU – città di Virovitica – Croazia
- Progettazione definitiva dell’impianto di digestione FORSU con upgrading a biometano e liquefazione – Contarina ; committente ETC Engineering S.r.l.

**curriculum vitae e
professionale
grossi stefano**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STEFANO GROSSI
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	26 marzo 1975
Codice fiscale	GRS SFN 75C26 F205Z
Ente	Comune di Albiolo
Incarico attuale	Responsabile Area Tecnico / Urbanistica
Telefono Ufficio	031 80 64 28
Fax Ufficio	031 80 78 40
E-mail	ufficio.tecnico@comune.albiolo.co.it

TITOLI E SPECIALIZZAZIONI

anno	1995
corso	Diploma di Maturità Scientifica
sede	Liceo statale "Blaise Pascal" di Milano
anno	2001
corso	Laurea in Architettura. Tesi: "Il rudere del San Michele in Golasecca: prospettive per la reintegrazione nella compagine urbana" Materia: Restauro architettonico
sede	Politecnico di Milano
anno	2002
corso	Master universitario di 1° livello in "Gestione dei lavori pubblici negli enti locali"
sede	Politecnico di Milano, VI Facoltà di Ingegneria – sede di Lecco
anno	2002
corso	Corso base di "Architettura Bioecologica 2002"
sede	Associazione Nazionale Architettura Bioecologica (ANAB) – sede di Milano
anno	2004
corso	Esame di Stato
sede	Università degli studi di Ferrara
anno	2005
corso	Corso di formazione per Operatori nei Musei Etnografici
sede	Provincia di Brescia – Settore Cultura – sede Brescia e provincia
anno	2006
corso	Corso di formazione per Coordinatore della Sicurezza ex art. 10 D.Lgs. 494/96

sede Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Milano

anno 2007

corso Corso di formazione per Certificatore Energetico degli edifici secondo il metodo SACERT

sede Compagnia delle Opere di Milano e Provincia

anno 2007

corso Superamento dell'esame integrativo per l'iscrizione all'elenco dei Certificatori Energetici di Regione Lombardia, Decreto Dirigenziale dell'U.O. Progetti Integrati 9050 del 06.08.2007

sede Punto Energia S.c.a.r.l. – Organismo regionale di accreditamento per la certificazione energetica – Regione Lombardia

INFORMATICA

software Sistema operativo Windows, nelle diverse versioni
livello di conoscenza Ottima

software Microsoft Office
livello di conoscenza Ottima

software Autodesk Autocad dalla versione 2000 in poi e applicativo Map
livello di conoscenza Ottima

software Adobe Photoshop
livello di conoscenza Ottima

software Photometric MSR 3.2, software per il fotoraddrizzamento digitale
livello di conoscenza Ottima

software STR, software per la gestione della contabilità dei lavori edili
livello di conoscenza Buona

software Microsoft Project 2000, software per la programmazione e gestione del progetto
livello di conoscenza Buona

LINGUE

lingua Inglese
livello di conoscenza discreta conoscenza della lingua scritta, sufficiente nella parte orale

ESPERIENZE LAVORATIVE E FORMATIVE

periodo Gennaio 2012 – in corso
oggetto Responsabile Posizione Organizzativa Area Tecnico / Urbanistica presso il Comune di Albiolo (CO).

periodo Gennaio 2010 – in corso

oggetto	Istruttore Tecnico Direttivo cat. D1 presso il Comune di Albiolo (CO). Dipendente del Comune di Albiolo a tempo pieno ed indeterminato presso l'Ufficio Tecnico. Le mansioni ricoperte riguardano tutto il settore tecnico (Edilizia Privata, Urbanistica, Manutenzioni, Lavori Pubblici, Ecologia).
periodo	Luglio 2004 – Gennaio 2010
oggetto	Attività da Libero Professionista. Espletamento di incarichi professionali pubblici e privati per progettazione e direzione lavori, attività di supporto al Responsabile Unico del Procedimento ed agli Uffici di Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione, Certificazione Energetica degli Edifici.
periodo	Gennaio 2004 – febbraio 2005
oggetto	Collaborazione tecnica all'Ufficio della Direzione Lavori del cantiere di restauro di Palazzo Natta a Como. Attività svolta nella gestione generale del cantiere, nell'elaborazione degli studi di dettaglio e di particolari costruttivi in corso d'opera.
periodo	Febbraio 2004 – Gennaio 2010
oggetto	Collaborazione presso uno studio di architettura. L'attività svolta comprende la progettazione sia di interni che di esterni su edilizia nuova e (in particolare) esistente, ottima esperienza nel rilievo dei manufatti (anche di notevole dimensione).
periodo	Maggio 2003 – dicembre 2003
oggetto	Collaborazione continuativa presso l'azienda Syremont S.p.A. (gruppo Edison) L'attività svolta, alle dirette dipendenze dell'Amministratore Delegato, comprende l'organizzazione e gestione delle gare d'appalto in materia di beni culturali. In particolare, alle dirette dipendenze del Presidente, la gestione e organizzazione della commessa all'interno del gruppo International Syre G.E.I.E., gruppo europeo di interesse economico, di cui Syremont è Sede Operativa.
periodo	Agosto 2003 – settembre 2003
oggetto	Collaborazione occasionale presso uno studio di architettura. L'attività svolta comprendeva la realizzazione del rilievo geometrico e fotografico della chiesa parrocchiale di Cazzago San Martino (BG), con formazione dei fotopiani digitali di tutti i prospetti.
periodo	Gennaio 2003 – maggio 2003
oggetto	Collaborazione continuativa presso l'Ufficio Tecnico Comunale di Como. L'attività svolta comprendeva la formazione della perizia suppletiva del cantiere di restauro di Palazzo Natta, tramite la realizzazione di elaborati tecnici integrativi del progetto (progettazione CAD e gestione della contabilità di cantiere)
periodo	Ottobre 2002 – dicembre 2002
oggetto	Stage presso l'Ufficio Tecnico Comunale di Como. L'attività svolta comprendeva la gestione della contabilità di cantiere di alcuni cantieri in corso di svolgimento, l'analisi dei progetti e la messa in pratica delle nozioni acquisite nel Master in "Gestione dei lavori pubblici negli enti locali".
periodo	Novembre 2002
oggetto	Vincita del premio "Francesco De Luca" per una tesi di laurea in Architettura

presso il Rotary Club del Distretto 2040 (Gruppo Seprio)

periodo Dicembre 2000 – marzo 2002
oggetto Collaborazione continuativa presso uno studio di architettura. L'attività svolta comprendeva la progettazione sia di interni che di esterni su edilizia nuova e (in particolare) esistente e alcuni interventi a livello urbanistico (PRG e PL).

PUBBLICAZIONI

anno 2002
titolo Per la conservazione del San Michele in Golasecca
editore Tipografia locale (VA)
altri autori Matteo Fusi, Michela Grisoni, presentazione di Amedeo Bellini

anno 2003
titolo Quale l'identità attribuibile al luogo «Golasecca»?
editore Riva grafiche s.r.l. – Ferno (VA)
altri autori Maria Adelaide Binaghi, Enrica Gamberini, Michela Grisoni, Matteo Maggioni, Roberto Mella Pariani, Claudio Tallone

anno 2006
titolo Alcuni accenni sulla cappella di San Pietro al Pescatore
editore Tipografia locale (VA)
altri autori Pubblicazione a cura dell'associazione "Amici del San Michele" - Golasecca

anno 2009
titolo "Documento 59bis": l'ampliamento dell'oratorio della scuola di San Michele
editore Tipografia locale (VA)
altri autori Pubblicazione a cura dell'associazione "Amici del San Michele" - Golasecca

RELATORE

anno 2002
ente Comune di Golasecca
sede Comune di Golasecca
tema Per la conservazione del San Michele in Golasecca
titolo relazione Le vicende architettoniche attraverso la documentazione d'archivio.
I caratteri costruttivi attraverso la lettura stratigrafica

anno 2003
ente Associazione culturale "Amici del San Michele"
sede Comune di Golasecca
tema Quale l'identità attribuibile al luogo «Golasecca»?
titolo relazione L'importanza di conoscere il territorio

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196.

Stefano Grossi