

MODELLO N. 3
DICHIARAZIONE DI OFFERTA ECONOMICA PER I CONCORRENTI INDIVIDUALI

(Paragrafo 11 della Lex Specialis di Gara)

Oggetto: procedura di Gara aperta telematica sopra soglia comunitaria, ai sensi del combinato disposto degli artt. 59 e 60, D.Lgs. n. 50/2016 (di seguito, per brevità, anche solo il "Codice"), finalizzata all'individuazione dell'Affidatario dei servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria relativi alla redazione del Progetto di fattibilità tecnico economica, alla redazione del Progetto definitivo ed al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, ai fini dei lavori di riqualificazione architettonica ed impiantistica del Palazzo Affari di SO.GE.M.I. S.p.A.

C.I.G.: 9211128F46.

C.U.P.: J41E22000140005.

R.U.P.: Ing. Marco Giunzioni.

Il/La sottoscritto/a _____, nato/a
a _____, il _____, residente nel Comune di
_____, Provincia di _____, via
_____, legale rappresentante della
_____, con sede nel Comune di _____,
Provincia di _____, via _____,
C.F. n. _____, P. I.V.A. n. _____, tel. n.
_____, fax n. _____, indirizzo posta elettronica ordinaria
_____,
indirizzo PEC _____

consapevole che in caso di mendaci dichiarazioni, formazione o utilizzo di atti falsi verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia, oltre alle conseguenze amministrative previste per le procedure relative ad affidamenti pubblici, ai sensi degli artt. 46 e 47, D.P.R. n. 445/2000,

OFFRE

il ribasso percentuale unico ed incondizionato del _____% (_____),
(in cifre) (in lettere)

da applicarsi sull'importo a base d'asta, pari ad **Euro 329.474,04**, oltre I.V.A. e C.N.P.A.I.A., per l'esecuzione della **commessa in oggetto**.

Timbro e Firma

Al presente documento dovrà essere allegata copia fotostatica di un documento d'identità del sottoscrittore, in corso di validità.

MODELLO N. 3

DICHIARAZIONE DI OFFERTA ECONOMICA PER I CONCORRENTI CON IDONEITA' PLURISOGGETTIVA

(Paragrafo 11 della Lex Specialis di Gara)

Oggetto: procedura di Gara aperta telematica sopra soglia comunitaria, ai sensi del combinato disposto degli artt. 59 e 60, D.Lgs. n. 50/2016 (di seguito, per brevità, anche solo il "Codice"), finalizzata all'individuazione dell'Affidatario dei servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria relativi alla redazione del Progetto di fattibilità tecnico economica, alla redazione del Progetto definitivo ed al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, ai fini dei lavori di riqualificazione architettonica ed impiantistica del Palazzo Affari di SO.GE.M.I. S.p.A.

C.I.G.: 9211128F46.

C.U.P.: J41E22000140005.

R.U.P.: Ing. Marco Giunzioni.

Il/La sottoscritto/a _____, nato/a
a _____, il _____, residente nel Comune di
_____, Provincia di _____, via
_____, legale rappresentante della

Mandataria _____,
con sede nel Comune di _____,
Provincia di _____, via _____,
C.F. n. _____, P. I.V.A. n. _____, tel. n.
_____, fax n. _____, indirizzo posta elettronica ordinaria

indirizzo PEC _____

e

Il/La sottoscritto/a _____, nato/a
a _____, il _____, residente nel Comune di
_____, Provincia di _____, via
_____, legale rappresentante della

Mandante _____,
con sede nel Comune di _____,
Provincia di _____, via _____,
C.F. n. _____, P. I.V.A. n. _____, tel. n.
_____, fax n. _____, indirizzo posta elettronica ordinaria

indirizzo PEC _____

entrambi consapevoli che in caso di mendaci dichiarazioni, formazione o utilizzo di atti falsi verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia, oltre alle conseguenze amministrative previste per le procedure relative ad affidamenti pubblici, ai sensi degli artt. 46 e 47, D.P.R. n. 445/2000,

OFFRONO,

il ribasso percentuale unico ed incondizionato del _____% (_____),
(in cifre) (in lettere)

da applicarsi sull'importo a base d'asta, pari ad **Euro 329.474,04**, oltre I.V.A. e C.N.P.A.I.A., per l'esecuzione della **commessa in oggetto**.

Timbro e Firma

Timbro e Firma

N.B.

Al presente documento dovrà essere allegata copia fotostatica dei documenti d'identità dei sottoscrittori, in corso di validità.