

ALLEGATO N. 2
MODELLO DI DICHIARAZIONE DI AVVALIMENTO

(si ricorda che alla dichiarazione di avvalimento deve essere allegata, ai sensi dell'art. 104 del D. Lgs. n. 36/2023 e con le modalità indicate nel disciplinare di gara, originale o copia autentica del contratto in virtù del quale l'impresa ausiliaria si obbliga nei confronti del concorrente a mettere a disposizione le risorse necessarie per tutta la durata dell'appalto; si ricorda che come prescritto dal disciplinare di gara il contratto dovrà riportare, dettagliata indicazione delle risorse strumentali e umane che l'ausiliario mette a disposizione del concorrente e indicare se l'avvalimento è finalizzato ad acquisire un requisito di partecipazione o a migliorare l'offerta del concorrente, o se serve ad entrambe le finalità.

DICHIARAZIONE DELL'IMPRESA AUSILIARIA

Spett.le
Consip s.p.a.
VIA ISONZO, 19/E
00198 Roma

Il sottoscritto _____ CF _____ Legale Rappresentante
avente i poteri necessari per impegnare l'impresa nella presente procedura / Procuratore
dell'ausiliaria _____ Codice Fiscale n. _____ iscritta nel
Registro delle Imprese di _____ al n. _____ in data _____
ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, consapevole del fatto che, in caso
di mendace dichiarazione saranno applicate nei suoi riguardi, ai sensi dell'art. 76 dello
stesso decreto, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di
falsità negli atti e dichiarazioni mendaci, oltre alle conseguenze amministrative previste per
le procedure concernenti gli appalti pubblici,

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

- 1) di obbligarsi, verso il concorrente _____ (*indicare impresa ausiliata*) e
verso la Committente, a mettere a disposizione, per tutta la durata dell'appalto, le
risorse necessarie di cui è carente il concorrente;
- 2) di aver preso visione e di accettare espressamente le clausole e gli obblighi contenuti
nel Patto di integrità ivi incluse le sanzioni di cui all'art. 5 del Patto stesso anche in
relazione alle fattispecie delittuose di cui al comma 1, lettera d), punto i) del
medesimo articolo.
- 3) di essere edotto degli obblighi derivanti dal Codice etico e del Piano triennale per la
prevenzione della corruzione e della trasparenza adottati dalla stazione appaltante
e dalla Committente e reperibili sul sito internet www.consip.it e sul sito internet
www.mef.gov.it e che si impegna, in caso di aggiudicazione, ad osservare e a far
osservare ai propri dipendenti e collaboratori, per quanto applicabili, il suddetto
codice e Piano;
- 4) **di autorizzare** la Stazione Appaltante al trattamento dei propri dati tramite il FVOE,
nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento UE/2016/679 (GDPR) e dal D.Lgs.
196/2003, come modificato dal D.Lgs. 101/2018, ai fini della verifica da parte della
Consip S.p.A. del possesso dei requisiti di cui all'articolo 99 del Codice, nonché per
le altre finalità previste dal Codice medesimo.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Con la firma del presente documento il sottoscritto dichiara altresì, ai sensi dell'art. 13 del
Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al
trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, di aver letto
l'informativa sul trattamento dei dati personali contenuta nel Disciplinare di gara e di
acconsentire al trattamento dei dati personali, anche giudiziari, mediante con strumenti
manuali ed informatici, esclusivamente nell'ambito della presente gara e per le finalità ivi
descritte; dichiara, inoltre, di essere stato informato circa i diritti di cui agli artt. 15 e segg.
del Regolamento UE n. 2016/679.

Si impegna, inoltre, ad adempiere agli obblighi di informativa e di consenso, ove

necessario, nei confronti delle persone fisiche (Interessati) di cui sono forniti dati personali nell'ambito della procedura di affidamento, per consentire il trattamento dei loro Dati personali da parte della Consip S.p.A. e/o della Committente per le finalità descritte nell'informativa.

_____, li _____

(firmato digitalmente)