

## Acquedotto del Fiora Spa

Via G. Mameli, 10 – 58100 - Grosseto Tel. 0564 422611 – Fax 0564 22383 Codice fiscale e partiva I.V.A. 00304790538

## DATI PER INSERIMENTO IN ANAGRAFICA FORNITORI ACQUEDOTTO DEL FIORA S.P.A.

**DATI ANAGRAFICI del FORNITORE** (sogg. Singolo/in forma associata/Società/altro..)

NOME e COGNOME/RAGIONE SO	OCIALE:	
SOGGETTO A RITENUTA D'ACCO LEGALE RAPPRESENTANTE O PR		
DATA E LUOGO DI NASCITA: (	solo se professionista/sog	getto singolo) / /
CODICE FISCALE:	PARTIT	A IVA:
SEDE LEGALE		
VIA:	N°	_ CAP:   <u>_ _ _ </u> _
		PROV.   _
SEDE AMMINISTRATIVA/ OPERATIVA/UNITA' LOCALE (se diverso dalla sede legale)		
INDIRIZZO:		CAP:  _ _ _
LOC:	CITTA'	PROV.   _
RECAPITI:		
TEL.:	MOBILE:	FAX:
E- MAIL:		
PEC: (*)		
IBAN:		
MOTIVO DELLA RICHIESTA:		
PERSONA DI CONTATTO		
NOME:	COGNOME:	
TEL e/o E-MAIL:	/	
(*) indirizzo di posta elettronica certificata dedicato alle comunicazioni relative ai sistemi di qualificazione, alle gare, all'invio degli ordini e contratti provenienti da Acquedotto del Fiora S.p.A. e dalle altre società del gruppo Acea S.p.A. che si avvalgono del portale unico fornitori		
PRIVACY E RISERVATEZZA L' operatore economico avendo preso visione dell'informativa in materia di protezione dei dati personali, ne ha preso conoscenza e si impegna a trasmetterla a tutti i soggetti interessati facenti parti della propria struttura, ed i cui dati vengono comunicati nell'espletamento della presente procedura di iscrizione in anagrafica. L' informativa è quella in materia di protezione dei dati personali ai sensi degli art. 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 scaricabile dal seguente indirizzo http://www.fiora.it/privacy/informativeprivacy.html		
Dichiara la presa visione		Firma

Allegare scansione del documento di riconoscimento in corso di validità del firmatario ed inviare a:

- Se il soggetto richiedente è in possesso di firma digitale a: albofornitori@fiora.it altrimenti
- (se non si è in possesso di firma digitale) apporre timbro e firma ed inviare a: **protocollo@pec.fiora.it**