

responsabiletecnico@comune.venarotta.ap.it

15/7/2019 10:56

## I: Intervento autospurgo del 11/07/2019

A prot.comunevenarotta@libero.it

4 DT SINT.  
9 SINDACO

COMUNE DI VENAROTTA(AP)  
A00:Registro 1

0005845 - 15/07/2019  
- C\_L728 - SARCH - A

Da: SATO Srl - Fabio <fabio.croci@grupposato.com>

Inviato: lunedì 15 luglio 2019 10:32

A: Responsabile Tecnico Venarotta <responsabiletecnico@comune.venarotta.ap.it>

Oggetto: Intervento autospurgo del 11/07/2019

Dobbiamo fare la fattura per intervento con autospurgo per la disostruzione di tratto fognario eseguito il giorno 11/07/2019 presso la sede provvisoria del Comune di Venarotta.

L'importo dell'intervento è di € 200,00 + Iva al 10%

Per fare la fattura mi occorre:

Il codice dell'Ufficio di fatturazione : .....

Il numero e data dell'Ordine e/o Determina : ..... del .../.../.....

Il codice CIG: .....

Resto in attesa

Saluti

GRUPPO  
**SATO**

**Fabio Croci**

GRUPPO SATO

Via del Bozzolo, 3

Zona Ind.le Basso Marino

63100 Ascoli Piceno (AP)

Tel. 0736.403709 – Fax 0736.403631

Sito: [www.grupposato.com](http://www.grupposato.com)

email: [fabio.croci@grupposato.com](mailto:fabio.croci@grupposato.com)

*Le informazioni contenute nella presente comunicazione email ed i relativi allegati possono essere riservate quindi debbono intendersi ad utilizzo esclusivo dei soggetti indicati in qualità di destinatari.*

*Ai sensi dell'art. 616 c.p. nonché della legge 675/96 e del successivo D.Lgs. n. 196/2003, è proibita la conservazione, l'utilizzo anche parziale, la diffusione, la distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso (o di parte di esso) ad opera di qualsiasi altro soggetto diverso dal destinatario.*

*Se avete ricevuto questo messaggio per errore, senza esserne cioè il destinatario, Vi preghiamo dunque di darcene notizia al seguente indirizzo di posta elettronica: [fabio.croci@grupposato.com](mailto:fabio.croci@grupposato.com) procedendo poi alla sua immediata distruzione e rimozione dal Vostro sistema informatico.*

- 
- dkopkgnoamjiponi.png (12 KB)