



Spett.le
Iasp di G. Giuseppin sas
Via Franca, 44
30020 Summaga di Portogruaro (VE)

PEC: iaspsas@cg.legalmail.it

Mail: info@iaspserramenti.it

Treviso, 16 novembre 2020
Prot. 0002957_mg

Oggetto: **Conferma vostro preventivo n. 469/20 del 11/11/2020 per sostituzione vetrata sala convegni dell'Ordine - CIG. N. Z652F3D06A**

In riferimento al vostro preventivo n. 469/20 del 11 novembre u.s relativo all'intervento di sostituzione della vetrata della sala convegni dell'Ordine, siamo lieti di confermare l'incarico per l'importo di €. 606,28 iva compresa.

Per l'emissione della fattura elettronica vi indichiamo qui di seguito i dati necessari precisando che ai sensi dell'art. 1 del D.L. 50/2017, l'Ordine degli Ingegneri di Treviso, in quanto Ente Pubblico non economico, è soggetto al regime IVA della scissione dei pagamenti, "split payment - art. 17-ter del Dpr 633/1972":

Denominazione Ente	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso
Codice Univoco ufficio:	UFDHIK
Nome dell'ufficio:	Uff_eFatturaPA
Cod. fisc. del servizio di F.E.:	80014120267

Desideriamo inoltre informare che in applicazione della normativa in materia di anticorruzione, trasparenza e tracciabilità dei flussi finanziari, i dati relativi alla fornitura in oggetto saranno pubblicati sul sito internet dell'Ordine nella sezione "Amministrazione Trasparente". Dovranno inoltre essere rispettati i contenuti del "[Codice di comportamento dei dipendenti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso](#)", e del "[Piano Triennale Anticorruzione 2020-2022](#)", che coinvolgono anche agli operatori economici.

A riguardo delle modalità di pagamento la preghiamo di inviarci compilato la dichiarazione riguardante la tracciabilità dei flussi finanziari in allegato.

Distinti saluti.



Il Tesoriere
ing. Roberto Netto

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritrevi.it
PEC: ordine.treviso@ingpec.eu

CF: 80014120267
www.ingegneritrevi.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato