

SCHEDA DI ISCRIZIONE NOMINATIVA

Formazione di base per installatori di isolamenti termici a cappotto (ETICS)

17^a edizione 02/07/2021 oppure **18^a edizione 16/07/2021**

Compilare cortesemente il presente modulo ed inviarlo firmato, con la scansione della carta d'identità, a mezzo e-mail all'indirizzo segreteria@cnosfapvda.it

DATI PERSONALI DEL PARTECIPANTE

Cognome _____ Nome _____

Data di nascita _____ Luogo di nascita _____ Prov. (____)

Codice Fiscale (obbligatorio ed in stampatello) _____

Partita IVA (solo se prevista) _____

Indirizzo residenza (Via, P.zza, Fraz....) _____

Città _____ Cap _____ Prov. (____)

Tel. _____ Cell. _____

E-mail (scrivere in stampatello) _____



DATI IMPRESA

Denominazione _____ Tel. _____

Indirizzo _____ Email _____

DATI PER LA FATTURAZIONE

Codice fiscale _____ Partita Iva _____ Codice univoco _____

PAGAMENTO ANTICIPATO (modalità)

Si dichiara che l'impresa è accreditata da CVA SpA (corso gratuito perché sovvenzionato dall'azienda patrocinante)

Bonifico bancario intestato a: **CNOS/FAP REGIONE VALLE D'AOSTA - DON BOSCO**

Via Tornafof, 1 – Cap.11024 CHATILLON (AO) – **tel. 0166.563826**

Banca: BCC VALDOSTANA – Filiale di Châtillon (AO)

IBAN: IT27C0858731540000210131698 – Importo 122,00 Euro (iva compresa)

Causale: CORSO INSTALLATORE BASE ETICS – Nome e Cognome del partecipante

Diritto di recesso: l'iscritto potrà fruire del diritto di recesso inviando la disdetta via fax al numero 0166.521907 almeno 3 giorni lavorativi prima della data fissata per l'inizio del corso. In tal caso la quota versata sarà interamente rimborsata.

Privacy: con la presente si dichiara di aver preso visione della modalità di svolgimento del corso, del programma che sarà svolto, si conferisce il consenso al trattamento dei dati personali ai sensi Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). e si autorizza a trasmettere le comunicazioni via e-mail.

Data _____ Firma _____

In partenariato con