



**REGIONE
PUGLIA**

ATTESTATO DI FREQUENZA

Attestation/ Certificate

conseguito in

DENOMINAZIONE

Dénomination/Denomination

Aggiornamento per Tecnico installatore e manutentore straordinario di tecnologie energetiche alimentate da fonti rinnovabili
Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici

CONFERITO AL CANDIDATO

Attribué au candidat/Awarded to the candidate

CIFARELLI FRANCESCO PAOLO

nato/a a Montescaglioso (MT) il 20/05/1959 nazione ITALIA
Né à/Born in Le/On Pays/Country

ORGANISMO FORMATIVO

Organisme accrédité de formation professionnelle /Officially recognized vocational training organism

SMART FABER S.R.L.

Sede Via V. Aulisio, 61 – 70124 Bari (BA)
Lieu/Place

IL RESPONSABILE
dell'Organismo formativo
(Capodiferro Carla)

Data 10/12/2021

Datum/Date/Date

N°1712



IL RESPONSABILE
del Comitato Tecnico-Scientifico
(Pinto Roberto)

Attestato rilasciato ai sensi del D.Lgs. 3/03/2011, n°28 ALL.4 c. 1 lett. F) e DGR 28/12/2016, n° 2176
Conformément à D.Lgs. 3/03/2011, n° 28 ALL. 4 c.1 lett.F) et DGR 28/12/2016, n°2176
In accordance with D.Lgs. 3/03/2011, n° 28 ALL. 4 c.1 lett.F) and DGR 28/12/2016, n°2176

Ai sensi della L. 12/11/2011, n. 183 il presente certificato non può essere prodotto agli organi della Pubblica Amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi



SMART FABER S.R.L.
FORMAZIONE / CONSULENZA / EVENTI / CERTIFICAZIONI

1. Standard professionali di riferimento

1.1 Denominazione della figura professionale

Aggiornamento per Tecnico installatore e manutentore straordinario di tecnologie energetiche alimentate da fonti rinnovabili – Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici.

1.2 Settore di appartenenza della figura professionale

Edilizia ed impiantistica

1.3 Attività economica (codice e denominazione ISTAT - Classificazione ATECO)

ISTAT Professioni 2011

6 - ARTIGIANI, OPERAI SPECIALIZZATI E AGRICOLTORI

6.1.3.6 - Idraulici e posatori di tubazioni idrauliche e di gas

6.1.3.6.1 - Idraulici nelle costruzioni civili

6.1.3.6.2 - Installatori di impianti termici nelle costruzioni civili

6.1.3.7 - Eletttricisti nelle costruzioni civili e professioni assimilate

ATECO 2007

35.30 - FORNITURA DI VAPORE E ARIA CONDIZIONATA

36.00 - Raccolta, trattamento e fornitura di acqua

43.22 - Installazione di impianti idraulici, di riscaldamento e di condizionamento dell'aria

2. Percorso e requisiti d'accesso

2.1 Percorso di formazione formale

2.1.1 Periodo di svolgimento del percorso 09-10/12/2021

2.1.2 Denominazione del percorso formativo

Aggiornamento per Tecnico installatore e manutentore straordinario di tecnologie energetiche alimentate da fonti rinnovabili – Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici.

2.1.3 Durata complessiva del percorso in ore 16 in mesi // in anni //

2.1.4 Progetto autorizzato con A.D. n.01998 del 25/11/2021

2.1.5 Codice Progetto BA/F/253/11-2021

2.1.6 Requisiti d'accesso:

D.M. 37/2008 e risultanti in attività alla data del 4 agosto 2013.

2.1.7 Ore effettive di frequenza:

16 ore percentuale 100%

2.2 Articolazione del percorso formativo

durata (in ore) 16

MODULO TEORICO COMUNE

1) Evoluzione delle normative di settore

2

2) Sviluppi e innovazioni tecniche; Applicazioni pratiche e approfondimenti

6

MODULO PRATICO SPECIFICO

1) Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici

8

2.3 Modulo pratico specifico

nome impresa

SMART FABER Srl – Bari (BA)

durata (in ore) 8

contenuti

1) Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici

8

modalità

Lezioni pratiche realizzate utilizzando l'apparecchiatura oggetto della macrotipologia specifica.

3. Tipo di valutazione finale

➤ Prova pratica o simulazione

Bari, 10/12/2021



IL RESPONSABILE
dell'Organismo formativo
(Capodiferro Carla)