



FORMAZIONE
confArtis
Agenzia Formativa Accreditata

Attestato di frequenza al corso Aggiornamento Professionale

INSTALLAZIONE IMPIANTI ENERGIA RINNOVABILE (FER)

AREA ELETTRICA - Impianti Art.1 Comma 2 Lettera A) DM 37/2008

(ai sensi e per gli effetti del D.lgs 28/2011 e della Delibera della Giunta Regionale Toscana n. 737 del 10 luglio 2017, recante modifica alla DGR n. 781 del 1 agosto 2016,
"Installazione e manutenzione straordinaria di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili - indirizzi per la realizzazione dei percorsi di formazione")

conseguito da
PUCCINI FRANCESCO

Firenze, li 13/12/2019

Matricola CF200

Confartis. S.r.l.



Sistemi di Gestione per la Qualità

UNI EN ISO 9001

Durata del percorso formativo: 16 ore

Sede di Svolgimento :
Via Empoli 27/29 Firenze

Contenuti del Percorso Formativo :

Casi reali di efficientamento impiantistico - Normativa europea (incluso ErP) - Normativa nazionale - Normativa regionale - Sicurezza sul lavoro - Prevenzione della legionella - Igiene negli impianti - Detrazioni fiscali - Il conto termico - Gestione dei rifiuti

Componenti dell'impianto fotovoltaico: accumulatori, inverter, regolatori di carica - Calcolo e dimensionamento energetico del campo fotovoltaico - Impianti fotovoltaici in rete e isolati - Tecniche di dimensionamento impianti - Calcolo producibilità attesa - Scelta e dimensionamento componenti - Criteri di allacciamento alla rete - Norme ENEL e CEI - Linee Guida 82-25 - Cenni sulle Pompe di calore