

AVVISO PUBBLICO

CATALOGO UNICO REGIONALE (CUR)

DGR. N 1019 - del 08/08/2014 -

N. Protocollo 28701  
data 07/02/2023  
Pratica N. IST23001307  
data 07/02/2023  
Pratica di Rettifica N. RINT23000317  
data Pratica di Rettifica 14/02/2023 12:21:22

A Regione Basilicata  
Direzione Generale per lo Sviluppo Economico,  
il Lavoro e i Servizi alla Comunita'  
Via Vincenzo Verrastro, 8 - 85100 POTENZA

PROPOSTA PROGETTUALE

**DENOMINAZIONE DEL PROGETTO**

AGG. INSTAL. E MANUTEN. STRAORD. DI IMPIANTI FER TERMOIDRAULICI. D.Lgs 28/2011, all. 4, lett. f, c.1

**BREVE DESCRIZIONE DEL PROGETTO** (max 2000 caratteri spazi inclusi. Questa descrizione sarà visualizzata nell'interfaccia utente

Corso di aggiornamento per l'attività di installazione e manutenzione straordinaria di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili F  
tipologia termoidraulica: biomasse per uso energetico, pompe di calore per riscaldamento, refrigerazione e produzione di acs, sistemi :

**PROPONENTE E ATTUATORE**

**Tipologia**

- Organismo di formazione accreditato dalla Regione Basilicata
- ATI
- ATS

Denominazione ATI/ATS:

**Anagrafica del soggetto proponente e attuatore**

Denominazione e ragione sociale: PROGETTO SICUREZZA SRL  
Natura giuridica: Srl  
Rappresentante legale (Cognome e Nome): DE BIASE ADRIANO  
Sede legale Indirizzo : C/da Torre S.S. Sinnica Km 17 Provincia: Potenza  
Comune: Latronico CAP: 85043  
Telefono: 0973851286 Fax: 0973851286  
Indirizzo e-mail: progettosicurezza@pec.it Indirizzo PEC: progettosicurezza@gmail.com

**Sede operativa:**

Indirizzo C/da Piano Cataldo, snc  
Provincia Potenza Comune Lauria CAP 85044  
Telefono: 0973851286 Fax: 0973851286  
Indirizzo e-mail: progettosicurezza@pec.it Sito web: https://www.progettosicurezza.com/  
Partita iva 01694610765 Codice fiscale 01694610765  
Registrazione c/o Camera di Commercio di Potenza n. 01694610765 Anno 2.008

**Sede di svolgimento**

Referente per il progetto

Direzione Generale per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e i Servizi alla Comunita'  
Ufficio Formazione e Qualita' delle Politiche Formative  
Via Vincenzo Verrastro, 8  
85100 Potenza

Cognome e Nome: De Biase Adriano  
Telefono: 3453203373 Fax: 0973851286  
Indirizzo e-mail: progettosicurezza srl@gmail.com

## CONTENUTI PROFESSIONALI E FORMATIVI

**Sezione CUR** Formazione rivolta a professioni ed attività regolamentate  
**SEP** Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica  
**Qualificazione** Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili -  
Aggiornamento  
**Livello EQF**  
**Canale di Offerta**  
**Formativa**

### Articolazione delle attività formative

Ord. Sequenza Didattica	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	Ord. Prefef. U.F.	Titolo	Risultato atteso (per lo "Stage" e i "Moduli" viene riportato il campo "Contenuti")	Durata (ore)
1	U.F.	1		Conoscere, comprendere e saper interpretare, in ragione delle caratteristiche dei contesti applicativi, i contenuti minimi di conoscenza utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011	6,00
2	U.F.	2		Conoscere, comprendere e saper interpretare, in ragione delle caratteristiche dei contesti applicativi, i contenuti minimi di conoscenza utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011	2,00
3	U.F.	3		Applicare su casi reali o didattici le conoscenze e gli schemi di azione, introdotti nei moduli teorici precedenti, utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011	8,00

**DETTAGLIO CONTENUTI FORMATIVI**

Ord. Sequenza Didattica	1	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo
<b>Risultato atteso</b>	Conoscere, comprendere e saper interpretare, in ragione delle caratteristiche dei contesti applicativi, i contenuti minimi di conoscenza utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011			
<b>Abilità</b>				
<b>Abilità oggetto di progettazione</b>				
<b>Conoscenze</b>	* Aggiornamento sulle tecnologie degli impianti FER			
<b>Conoscenze oggetto di progettazione</b>	- Cos'è l'impianto FER; - Il ruolo e le responsabilità dell'installatore FER; - Caratteristiche tecnologiche degli impianti FER; - I vari tipi di impianti: fotovoltaico e le sue caratteristiche; solare termico, a biomassa e le loro caratteristiche; - Sicurezza sul lavoro: a. Cenni rischio elettrico; b. Cenni legionellosi, sanificazione e manutenzione degli impianti termici; c. Cenni sui lavori in quota;			
<b>Durata (ore)</b>	6,00	<b>di cui FaD eventuali ore aggiuntive</b>		
<b>Durata Minima (ore)</b>	6,00		100,00	
<b>Note di progettazione</b>	La formazione sarà erogata in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) ed attrezzature e circuiti a carattere didattico per dimostrazioni ed esemplificazioni relative ai processi di lavoro dell'installatore: scelta della componentistica; condizioni, controllo e modalità di funzionamento dell'impianto; collaudo; manutenzione. Questa U.F. sarà erogata per tutte le ore (6) completamente in aula.			
<b>Vincoli</b>				

Ord. Sequenza Didattica	2	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo
<b>Risultato atteso</b>	Conoscere, comprendere e saper interpretare, in ragione delle caratteristiche dei contesti applicativi, i contenuti minimi di conoscenza utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011			
<b>Abilità</b>				
<b>Abilità oggetto di progettazione</b>				
<b>Conoscenze</b>	* Aggiornamento sulle caratteristiche dei mercati e degli incentivi degli impianti FER			
<b>Conoscenze oggetto di progettazione</b>	- Componente burocratica: pratiche ed autorizzazioni necessarie. Certificazioni richieste alle aziende operanti; - Recenti modifiche delle norme Nazionali e Europee; - Sviluppo del mercato: incentivi fiscali, novità in ambito tecnologico; - Detrazioni Fiscali e bonus; - La valutazione energetica degli edifici; - Calcolo delle tempistiche di ritorno dell'investimento;			
<b>Durata (ore)</b>	2,00	<b>di cui FaD eventuali ore aggiuntive</b>		
<b>Durata Minima (ore)</b>	2,00		100,00	
<b>Note di progettazione</b>	La formazione sarà effettuata con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) erogata per tutte le ore (2) esclusivamente in aula.			
<b>Vincoli</b>				

Ord. Sequenza Didattica	3	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo
<b>Risultato atteso</b>	Applicare su casi reali o didattici le conoscenze e gli schemi di azione, introdotti nei moduli teorici precedenti, utili all'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento triennale proprio di chi ha conseguito la qualificazione di cui all'art. 15, comma 1 del D.lgs. 28/2011			
<b>Abilità</b>				
<b>Abilità oggetto di progettazione</b>				
<b>Conoscenze</b>	* Esercitazioni sulle tecnologie FER			
<b>Conoscenze oggetto di</b>	- Richiami sull'irraggiamento e sulla disponibilità dell'energia solare - I componenti di un impianto solare termico; - Tipologie di collettori e le varie configurazioni degli impianti in combinazione con altre fonti di calore (caldaie a metano, a gasolio, pompe di calore) - Dimensionamento e verifica (esempi di progettazione) - Soluzioni impiantistiche e accorgimenti per una corretta installazione - Pompe di calore,			

<b>progettazione</b>	impianti di condizionamento, Gas Fluorurati e Registro Nazionale; - Cenni sulla geotermia e sugli impianti geotermici.	
<b>Durata (ore)</b>	8,00	<b>di cui FaD eventuali ore aggiuntive</b>
<b>Durata Minima (ore)</b>	8,00	0,00
<b>Note di progettazione</b>	La formazione sarà erogata in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) ed attrezzature e circuiti a carattere didattico per dimostrazioni ed esemplificazioni relative ai processi di lavoro dell'installatore: scelta della componentistica; condizioni, controllo e modalità di funzionamento dell'impianto; collaudo; manutenzione. Questa U.F. sarà erogata per tutte le ore (8) completamente in laboratorio pratico.	
<b>Vincoli</b>		

<b>Durata stage in impresa</b>	<b>0 Durata minima di stage in impresa (ore)</b>	<b>0</b>
<b>Totale durata di aula e laboratorio</b>	<b>16 Durata minima di aula e laboratorio (ore)</b>	<b>16</b>
<b>Totale durata di aula e laboratorio rivolte alle KC</b>	<b>Durata minima delle attività di aula e laboratorio rivolte alla K.C. (ore)</b>	
Le ore indicate per le K.C. si intendono come parte di quelle relative al campo "Totale durata di aula e laboratorio"	0 Le ore indicate per le K.C. si intendono come parte di quelle relative al campo "Durata minima di aula e laboratorio"	0
<b>Percentuale massima di FaD sulla durata minima di aula e laboratorio</b>	50,00	
Per le qualificazioni rientranti nell'ambito applicativo dell'Accordo fra le Regioni e le Province autonome, Rep. atti n. 21/181/CR5a/C17, del 03/11/2021, il calcolo della percentuale è effettuato solo sul monte ore teorico (Aula), come indicato nel campo "Requisiti minimi didattici comuni a tutte le UF/segmenti", ove del caso.		
<b>Durata complessiva del percorso</b>	<b>16 Durata minima complessiva del percorso (ore)</b>	<b>16</b>

#### **Requisiti di ingresso dei partecipanti**

1. Principali requisiti: a) Possesso della qualificazione di Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi dell'articolo 15, comma 1, del Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28. b) Non e' consentito l'accesso al percorso ai soggetti di cui all'art. 4, lett. a), b), c) e d) del D.M. 22 gennaio 2008 , già iscritti presso le CCIAA in qualità di Responsabile tecnico di impresa di installazione di cui all'art. 1, comma 2, del medesimo Decreto. 2. Per tutti i cittadini stranieri e', inoltre, indispensabile la conoscenza della lingua italiana, orale e scritta, al fine di partecipare attivamente al percorso formativo. Tale conoscenza deve essere verificata attraverso un test di ingresso. In alternativa, l'obbligo si può considerare assolto in caso di presentazione, da parte del cittadino, di certificazione riconosciuta a livello nazionale e internazionale. Sia per il test, sia per la certificazione, il livello minimo di uscita deve essere il B1, secondo gli standard definiti nel Common European Framework of Reference for Languages - CEFR (Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue - QCER) del Consiglio d'Europa. Tutta la documentazione va conservata agli atti da parte del soggetto erogatore. Tutti i requisiti devono essere posseduti e documentati dal corsista al soggetto erogatore entro l'inizio delle attività. Non e' ammessa alcuna deroga.

#### **Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti**

1. Principali requisiti: a) Possesso della qualificazione di Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi dell'articolo 15, comma 1, del Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28. b) Non e' consentito l'accesso al percorso ai soggetti di cui all'art. 4, lett. a), b), c) e d) del D.M. 22 gennaio 2008 , già iscritti presso le CCIAA in qualità di Responsabile tecnico di impresa di installazione di cui all'art. 1, comma 2, del medesimo Decreto. 2. Per tutti i cittadini stranieri e', inoltre, indispensabile la conoscenza della lingua italiana, orale e scritta, al fine di partecipare attivamente al percorso formativo. Tale conoscenza deve essere verificata attraverso un test di ingresso. In alternativa, l'obbligo si può considerare assolto in caso di presentazione, da parte del cittadino, di certificazione riconosciuta a livello nazionale e internazionale. Sia per il test, sia per la certificazione, il livello minimo di uscita deve essere il B1, secondo gli standard definiti nel Common European Framework of Reference for Languages - CEFR (Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue - QCER) del Consiglio d'Europa. Tutta la documentazione va conservata agli atti da parte del soggetto erogatore. Tutti i requisiti devono essere posseduti e documentati dal corsista al soggetto erogatore entro l'inizio delle attività. Non e' ammessa alcuna deroga.

#### **Criteria e modalità di selezione dei partecipanti**

I partecipanti saranno selezionati mediante un colloquio volto a verificare la documentazione attestante il possesso dei

requisiti di ingresso. Per i cittadini stranieri è inoltre necessario il possesso di un attestato, riconosciuto a livello nazionale e internazionale, di conoscenza della lingua italiana ad un livello non inferiore all'A2 del QCER. In alternativa, tale conoscenza sarà verificata attraverso un test di ingresso da effettuare con l'OdF.

**Requisiti minimi didattici comuni a tutte le UF/segmenti**

Prevedere attività di formazione d'aula specifica e formazione tecnica mediante laboratori pratici. La formazione a carattere pratico si sostanzia di esercitazioni in aula e in laboratorio, su attrezzature e circuiti a carattere didattico e/o su simulatori, in condizioni di sicurezza, dimostrative ed esemplificative relative ai processi di lavoro dell'installatore: scelta della componentistica; condizioni, controllo e modalità di funzionamento dell'impianto; collaudo; manutenzione. Il percorso formativo deve essere progettato in funzione della specializzazione, deve pertanto portare obbligatoriamente il titolo generico "Aggiornamento installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi del comma 1, lett. f), dell'All. 4, al D.Lgs. n. 28/2011", seguito dalla macrotipologia impiantistica oggetto del percorso. Esempio: Percorso formativo di Aggiornamento installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi del comma 1, lett. f), dell'All. 4, al D.Lgs. n. 28/2011 - Impianti fotovoltaici e fototermoelettrici. Le UF del percorso dovranno essere declinate in modo specifico in funzione della macrotipologia impiantistica del progetto di riferimento, compilando, per ciascuna, il campo "Conoscenze oggetto di progettazione". La percentuale di FaD ammessa è del 50% erogabile esclusivamente per la parte teorica ed in modalità sincrona. Gli aspetti attuativi saranno regolamentati in fase di gestione.

**Criteri, modalità e strumenti di valutazione degli apprendimenti dei partecipanti**

1. Frequenza del 100% delle ore complessive del percorso formativo; 2. Test di verifica di apprendimento al termine di ogni U.F.

**Attrezzature, strumenti e materiali didattici**

- Dispense riassuntive dei contenuti trattati dal docente, - Testi sulla normativa specifica di settore; - Attrezzature e impianti a carattere didattico; - Sistemi termoidraulici.

**Requisiti minimi di risorse professionali e strumentali**

I formatori devono essere in possesso sia di una esperienza documentata, almeno quinquennale, nella progettazione e/o gestione e/o manutenzione di impianti FER, sia di una conoscenza adeguata della legislazione e della normativa, nell'ambito della specifica tematica oggetto della docenza. Possono svolgere l'attività di formatore anche i tecnici che operano presso i produttori di tecnologie con almeno 5 anni di esperienza lavorativa nel settore. L'Organismo di Formazione deve disporre delle adeguate strutture e attrezzature per poter impartire la necessaria formazione frontale e pratica. Nello specifico i laboratori per l'erogazione delle attività pratiche devono disporre di attrezzature specifiche dedicate ad ogni singolo percorso oggetto di qualificazione. La Regione Basilicata potrà verificare a campione l'idoneità dei laboratori, anche attraverso enti o società controllate o partecipate di supporto tecnico.

**Requisiti minimi di valutazione e di attestazione degli apprendimenti**

1. Prevedere verifiche periodiche di apprendimento a conclusione di ogni UF. 2. L'assolvimento dell'obbligo di aggiornamento è la frequenza del 100% delle ore complessive del percorso formativo. 3. Attestazione rilasciata al termine del percorso: "Attestato di frequenza semplice", del corso di formazione "Aggiornamento per Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi del comma 1, lett. f), dell'All. 4, al D.Lgs. n. 28/2011 - (Macrotipologia impiantistica oggetto del percorso)". 4. Tutte le prove, inclusa quella finale, sono a cura del Soggetto erogatore.

Lo standard della prova di valutazione finale si applica solo alla Commissione d'esame nominata/istituita dalla Regione e non al soggetto proponente e attuatore, ove non altrimenti specificato nello standard di riferimento.

**Gestione dei crediti formativi**

A coloro già in possesso di "Attestato di frequenza" al corso di formazione "Aggiornamento per Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili" per una o più delle macrotipologie impiantistiche non oggetto del presente standard formativo, si riconosce credito formativo a priori in relazione al modulo n. 2 Aggiornamento sulle caratteristiche dei mercati e degli incentivi degli impianti FER.

**Indicazioni non cogenti di progettazione**

**Attestazione in esito**

"Attestato di frequenza semplice", del corso di formazione "Aggiornamento per Installatore e manutentore straordinario di impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, ai sensi del comma 1, lett. f), dell'All. 4, al D.Lgs. n. 28/2011 - Impianti Termoidraulici"

**Prezzo unitario e onnicomprensivo della proposta progettuale**

200,00

Il prezzo non è oggetto

di valutazione da parte  
della Regione Basilicata  
in ossequio ai principi  
della libera concorrenza

**Numero minimo  
partecipanti per avvio  
della singola edizione  
corsuale** 5

**Durata presunta della  
singola edizione  
corsuale** 1 anno

**Eventuali note a cura del soggetto proponente e attuatore** (max 1500 caratteri spazi inclusi)

**Risorse professionali impegnate nella realizzazione dell'intervento**

Numero d'Ordine	Risorsa professionale	Titolo di studio	Esperienza	UF/KC/Modulo di insegnamento	Fascia di appartenenza (C.M. 02/2009)
0	Ingegnere	Laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio	Ing. libero professionista iscritto all'Ordine degli Ing. da oltre 5, progettista di impianti FER	- U.F. 1; - U.F. 2; - U.F. 3.	A

Documentazione allegata

**Dichiarazione di responsabilità ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i**

Il legale rappresentante del soggetto proponente e attuatore è consapevole che, in caso di dichiarazione mendace, sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76, del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75, del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.).

In caso di iscrizione del progetto al CUR, il legale rappresentante del soggetto proponente e attuatore si impegna a realizzare le attività formative nel rispetto di quanto previsto nel progetto stesso e degli adempimenti di carattere amministrativo, didattico e informativo di cui alle disposizioni normative nazionali e regionali di riferimento in materia di formazione professionale, ivi incluse quelle relative a professioni ed attività oggetto di regolamentazione nazionale e/o regionale, dell'Avviso Pubblico di istituzione della sezione del CUR e del "Manuale operativo-gestionale per l'attuazione dei progetti formativi iscritti a Catalogo".

Il legale rappresentante del soggetto proponente e attuatore si assume la piena responsabilità della congruità del prezzo con riferimento ai contenuti formativi del progetto.

Acconsento

**Informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13, del Regolamento (UE) 2016/679**

**1. Premessa**

Ai sensi dell'art. 13 del "Regolamento Generale Europeo per la protezione dei dati personali" ("General Data Protection Regulation - GDPR"), (UE) 2016/679 (di seguito "Regolamento"), la Regione Basilicata, in qualità di "Titolare del trattamento", è tenuta a fornirle informazioni in merito all'utilizzo dei suoi dati personali. Il trattamento dei dati acquisiti per lo svolgimento di funzioni istituzionali e nell'esecuzione dei propri compiti di interesse pubblico o comunque connessi all'esercizio dei propri pubblici poteri da parte della Regione Basilicata è lecito ai sensi dell'art. 6, par. 1 ("Liceità del trattamento"), del "Regolamento" e non necessita del suo consenso.

**2. Fonte dei dati personali**

La raccolta dei suoi dati personali viene effettuata registrando i dati da lei stesso forniti, in qualità di interessato, per la presentazione dell'istanza utilizzando il formulario di candidatura dell'Avviso Pubblico.

**3. Finalità del trattamento**

Il trattamento dei suoi dati personali viene effettuato per le finalità di cui all'Avviso Pubblico da parte della Regione Basilicata per: registrare i dati relativi ai Soggetti titolari e attuatori che intendono presentare richieste di iscrizione di progetti a Catalogo; realizzare attività di istruttoria e valutazione sulle proposte progettuali pervenute; realizzare attività di verifica, controllo e monitoraggio, di tipo statistico o se previste dalle normative vigenti in materia; inviare comunicazioni agli interessati da parte dell'Amministrazione Regionale.

**Direzione Generale per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e i Servizi alla Comunità'**

Ufficio Formazione e Qualità delle Politiche Formative

Via Vincenzo Verrastro, 8

85100 Potenza

6

#### **4. Modalità di trattamento dei dati**

In relazione alle finalità descritte, il trattamento dei dati personali avviene mediante strumenti manuali, informatici e telematici con logiche strettamente correlate alle finalità sopra evidenziate e, comunque, in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi, in conformità alle disposizioni previste dall'art. 32, del "Regolamento".

#### **5. Facoltatività del conferimento dei dati**

Il conferimento dei dati è facoltativo, ma in mancanza non sarà possibile adempiere alle finalità descritte al punto 3 ("Finalità del trattamento").

#### **6. Trasferimento dati**

I dati personali sono conservati su server ubicati in regione Basilicata, all'interno dell'Unione Europea. Resta in ogni caso inteso che il Titolare, ove si rendesse necessario, avrà facoltà di spostare i server, comunque, all'interno dell'Unione europea.

#### **7. Conservazione dei dati**

In ossequio al principio di limitazione della conservazione, di cui all'art. 5, par. 1, lett. e), del "Regolamento", i suoi dati saranno conservati per il periodo necessario all'adempimento delle finalità per cui sono raccolti.

#### **8. Diritti dell'Interessato**

La informiamo, inoltre, che la normativa in materia di protezione dei dati personali conferisce agli interessati la possibilità di esercitare specifici diritti, in base a quanto indicato all'art. 15, del "Regolamento", che qui si riporta:

8.1. l'interessato ha il diritto di ottenere dal titolare del trattamento la conferma che sia o meno in corso un trattamento di dati personali che lo riguardano e in tal caso, di ottenere l'accesso ai dati personali e alle seguenti informazioni: a) le finalità del trattamento; b) le categorie di dati personali in questione; c) i destinatari o le categorie di destinatari a cui i dati personali sono stati o saranno comunicati, in particolare se destinatari di paesi terzi o organizzazioni internazionali; d) quando possibile, il periodo di conservazione dei dati personali previsto oppure, se non è possibile, i criteri utilizzati per determinare tale periodo; e) l'esistenza del diritto dell'interessato di chiedere al titolare del trattamento la rettifica o la cancellazione dei dati personali o la limitazione del trattamento dei dati personali che lo riguardano o di opporsi al loro trattamento; f) il diritto di proporre reclamo a un'autorità di controllo; g) qualora i dati non siano raccolti presso l'interessato, tutte le informazioni disponibili sulla loro origine; h) l'esistenza di un processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione di cui all'art. 22, par. 1 e 4, del "Regolamento" e, almeno in tali casi, informazioni significative sulla logica utilizzata, nonché l'importanza e le conseguenze previste di tale trattamento per l'interessato;

8.2. qualora i dati personali siano trasferiti a un Paese terzo o a un'Organizzazione internazionale, l'interessato ha il diritto di essere informato dell'esistenza di garanzie adeguate ai sensi dell'art. 46, del "Regolamento", relative al trasferimento;

8.3. il titolare del trattamento fornisce una copia dei dati personali oggetto di trattamento; in caso di ulteriori copie richieste dall'interessato, il titolare del trattamento può addebitare un contributo spese ragionevole basato sui costi amministrativi; se l'interessato presenta la richiesta mediante mezzi elettronici, e salvo indicazione diversa dell'interessato, le informazioni sono fornite in un formato elettronico di uso comune;

8.4. il diritto di ottenere una copia di cui al paragrafo 3 non deve ledere i diritti e le libertà altrui.

Gli interessati hanno il diritto di ottenere dalla regione Basilicata, nei casi previsti, l'accesso ai dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che li riguarda o di opporsi al trattamento (artt. 15 e successivi, del "Regolamento").

#### **9. Modalità di esercizio dei diritti di cui al punto 8**

Al fine di semplificare le modalità di inoltro e ridurre i tempi per il riscontro si invita a presentare le richieste, di cui al precedente punto 8, alla Regione Basilicata, Ufficio per le relazioni con il pubblico (URP), tramite Posta Elettronica Certificata (AOO-giunta@cert.regione.basilicata.it) o rivolgendosi direttamente agli sportelli URP, i cui contatti sono consultabili sul sito istituzionale della Regione Basilicata ([www.regione.basilicata.it](http://www.regione.basilicata.it), sezione "URP").

#### **10. Diritto di reclamo**

Gli interessati che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal "Regolamento" hanno il diritto di proporre reclamo al Garante, come previsto dall'art. 77, del "Regolamento" stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79, del "Regolamento").

#### **11. Titolare e Responsabili del trattamento**

Il Titolare del trattamento dei dati personali di cui alla presente Informativa è la Giunta Regionale, con sede in Potenza alla Via Vincenzo Verrastro n. 4, 85100, Potenza. La Regione Basilicata ha designato quale Responsabile del trattamento, il Dirigente pro tempore dell'Ufficio Formazione e Qualità' delle Politiche Formative della Direzione Generale per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e i Servizi alla Comunità. Lo stesso è responsabile del riscontro, in caso di esercizio dei diritti sopra descritti. Al fine di semplificare le modalità di inoltro e ridurre i tempi per il riscontro, si invita a presentare le richieste, di cui al precedente paragrafo, alla Regione Basilicata, Ufficio per le relazioni con il pubblico (URP), tramite Posta Elettronica Certificata (AOO-giunta@cert.regione.basilicata.it) o rivolgendosi direttamente agli sportelli URP, i cui contatti sono consultabili sul sito istituzionale della Regione Basilicata ([www.regione.basilicata.it](http://www.regione.basilicata.it), sezione "URP").

#### **12. Responsabile della protezione dati**

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD), nominato con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 431 del 17/05/2018, è Nicola Petrizzi ed è raggiungibile al seguente indirizzo: Via Vincenzo Verrastro n. 6, 85100, Potenza (Email: [rpd@regione.basilicata.it](mailto:rpd@regione.basilicata.it) PEC: [rpd@cert.regione.basilicata.it](mailto:rpd@cert.regione.basilicata.it)).

#### **13. Categorie di soggetti ai quali i dati possono essere comunicati o che possono venirne a conoscenza**

I suoi dati personali possono essere conosciuti esclusivamente dagli operatori della Regione Basilicata (funzionari e consulenti tecnici), autorizzati al trattamento dei dati dal Responsabile, che, in ogni caso, operano sotto la sua autorità diretta, ai sensi dell'art. 2-quaterdecies ("Attribuzione di funzioni e compiti a soggetti designati"), del D.Lgs. n. 101/2018.

Esclusivamente per le finalità previste al punto 3 ("Finalità del trattamento"), possono venire a conoscenza dei suoi dati personali società terze fornitrici di servizi per la Regione Basilicata, previa designazione in qualità di Responsabili esterni del trattamento e garantendo il medesimo livello di protezione. Specificatamente, ai sensi della normativa soprarichiamata, in caso di iscrizione a Catalogo della proposta progettuale, sono oggetto di pubblicazione, per quanto riguarda il progetto: Qualificazione, Sezione CUR, SEP, numero, denominazione e breve descrizione del progetto, attestazione in esito, durata presunta della singola edizione corsuale, numero minimo partecipanti per avvio singola edizione corsuale, prezzo, durata complessiva, stage e aula e laboratorio, requisiti di ingresso dei partecipanti, criteri e modalità di selezione dei partecipanti, attrezzature, strumenti e materiali didattici, eventuali note a cura del soggetto proponente e attuatore, gestione dei crediti formativi; per quanto riguarda il soggetto proponente e attuatore: ragione sociale, rappresentante legale, sede operativa e referente del progetto.

Dichiara di acconsentire espressamente al trattamento dei propri dati personali nell'ambito delle procedure di cui all'Avviso Pubblico "Catalogo Unico Regionale (CUR)" come indicato nell'Informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13, del Regolamento (UE) 2016/679 sopra riportata.

Acconsento