

AVVISO PUBBLICO

CATALOGO UNICO REGIONALE (CUR)

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

N. Protocollo 104644
data 15/05/2023
Pratica N. IST23005581
data 15/05/2023
Pratica di Rettifica N. RINT23002775
data Pratica di Rettifica 29/05/2023 15:35:05

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

Tecnico mecatronico delle autoriparazioni

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

Il corso per tecnico mecatronico forma una figura specializzata in autoriparazioni e servizi d'officina, in grado di diagnosticare e aggiu sia meccanici, sia elettronici dei veicoli a motore. Obiettivo del corso è fornire agli allievi tutte le competenze meccaniche, elettroniche diagnostica strumentale necessarie per formare la figura qualificata di tecnico mecatronico.

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@gmail.com Indirizzo PEC: progettosicurezza@pec.it

Sede operativa:

Indirizzo C/da Piano Cataldo, snc
Provincia Potenza Comune Lauria CAP 85044
Telefono: 0973851286 Fax: 0973851286
Indirizzo e-mail: progettosicurezza@gmail.com 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

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 Tecnico mecatronico delle autoriparazioni
Livello EQF 4
Canale di Offerta Formativa

Articolazione delle attività formative

Ord. Sequenza Didattica	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	Ord. Predef. U.F.	Titolo	Risultato atteso (per lo "Stage" e i "Moduli" viene riportato il campo "Contenuti")	Durata (ore)
1	U.F.	1	17_CTR - Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro	Prescrizioni in materia di sicurezza costantemente rispettate; salute e sicurezza dei lavoratori tutelate	20,00
2	U.F.	2	23_MEC - Diagnosi tecnica e strumentale del veicolo	Guasti e malfunzionamenti meccanici individuati; proposta tecnica di intervento redatta	60,00
3	U.F.	3	22_MEC - Diagnosi tecnica e strumentale apparati elettrici/elettronici del veicolo	Guasti e malfunzionamenti dell'apparato elettrico/elettronico individuati; proposta tecnica di intervento redatta	60,00
4	U.F.	4	64_MEC - Riparazione e sostituzione di parti danneggiate o usurate e di componenti difettosi	Parti meccaniche funzionanti ed in efficienza; eventuali nuovi elementi correttamente installati	50,00
5	U.F.	5	45_MEC - Interventi sull'impianto elettrico e sugli apparati elettronici del veicolo	Impianto elettrico e apparati elettronici funzionanti ed in efficienza	50,00
6	U.F.	6	50_MEC - Manutenzione periodica del veicolo	Manutenzione eseguita come da "tagliando"; eventuali sostituzioni e/o riparazioni effettuate	40,00
7	U.F.	7	09_MEC - Collaudo e riconsegna del veicolo	Veicolo collaudato secondo gli standard di sicurezza ed efficienza	30,00
8	K.C.		02_KC - Competenza multilinguistica		20,00
9	K.C.		07_KC - Competenza imprenditoriale		20,00
10	Stage		Stage in impresa	- Tirocinio formativo in azienda: – valutazione dei danni alla carrozzeria; – realizzazione di preventivi; - Sostituzione delle parti meccaniche e del motore; – Montaggio e smontaggio di pezzi; – Revisione della vettura; – Esecuzione del tagliando; – Riparazioni elettriche ed elettroniche.	150,00

DETTAGLIO CONTENUTI FORMATIVI

Ord. Sequenza Didattica	1	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	17_CTR - Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro
Risultato atteso	Prescrizioni in materia di sicurezza costantemente rispettate; salute e sicurezza dei lavoratori tutelate				
Abilità	* applicare le misure di tutela e di prevenzione * applicare tecniche di primo soccorso * individuare gli aspetti cogenti relativi alla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro * riconoscere e valutare le diverse tipologie di rischio * riconoscere i principali rischi legati all'uso di attrezzature * usare e mantenere correttamente i principali dispositivi di protezione individuale				
Abilità oggetto di progettazione					
Conoscenze	* criteri e metodi per la valutazione dei rischi * legislazione sulla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro e importanza dell'applicazione delle norme di sicurezza * metodi di sorveglianza * misure generali di tutela * organi di vigilanza, controllo, assistenza * principali rischi e misure preventive/protettive in ambito lavorativo * principali rischi legati all'uso di attrezzature * principali soggetti coinvolti nella gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro, relativi obblighi e responsabilità * procedure di emergenza e primo soccorso * uso e manutenzione dei principali dispositivi di protezione individuale				
Conoscenze oggetto di progettazione	- La sicurezza sul lavoro: normativa, modalità di comportamento e gestione sicura del luogo di lavoro;				
Durata (ore)	20,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	20,00		20,00		
Note di progettazione	La formazione sarà erogata in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive). Le lezioni saranno così ripartite: 16 ore di teoria in materia di sicurezza e 4 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici sul corretto uso dei DPI specifici.				
Vincoli	La % di FaD dovrà riferirsi esclusivamente alle tematiche riconducibili alla formazione generale di cui alla vigente normativa di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro				

Ord. Sequenza Didattica	2	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	23_MEC - Diagnosi tecnica e strumentale del veicolo
Risultato atteso	Guasti e malfunzionamenti meccanici individuati; proposta tecnica di intervento redatta				
Abilità	* applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * comprendere ed interpretare il disegno meccanico, gli schemi ed i dati tecnici nel manuale d'uso di ciascun modello di veicolo * gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità aziendali previste * identificare tecnologie, strumenti e modalità di intervento necessarie alla riparazione del guasto meccanico individuato * interpretare le informazioni fornite dal cliente al fine di definire le possibili cause di malfunzionamento * redigere una proposta tecnica di intervento (preventivo) specificando e documentando i tempi di intervento e le voci di costo * utilizzare gli strumenti e le apparecchiature elettroniche ed informatiche per il controllo delle parti meccaniche, degli organi del telaio, della trasmissione del motore e dell'impianto elettrico al fine di individuare guasti e malfunzionamenti * utilizzare gli strumenti e le apparecchiature elettroniche ed informatiche per il controllo meccanico ed elettronico del motore (alternatore, motorino di avviamento, potenziometro, circuito di alimentazione e pompa di alimentazione della benzina) al fine * utilizzare la linea di controllo o procedere ad una prova su strada per controllare sospensioni, freni e giochi del veicolo * utilizzare l'apparecchiatura necessaria alla misurazione dei gas di scarico				
Abilità oggetto di progettazione					
Conoscenze	* funzionamento degli organi del telaio, della trasmissione del moto, del motore e dell'impianto elettrico * impianti di trasmissione e di frenata * sistemi di alimentazione, lubrificazione, accensione, condizionamento e carburazione * tecniche e strumenti per la riparazione e il collaudo (Parte 1: Tecniche e strumenti di diagnostica) * tecnologia elettrica ed elettronica applicata ai veicoli * tecnologia meccanica e motoristica (componentistica, motore, idraulica, ecc.) * tipologie di motore (a 2 tempi, a 4 tempi, diesel, ecc.)				
Conoscenze oggetto di progettazione	- Tecnologia dei veicoli a motore e tecnica motoristica: componentistica, motore, idraulica; - Tecniche e strumenti per diagnosi avanzate; - Strumenti di misura e controllo per la verifica di singoli componenti meccanici e per la loro messa a punto.				
Durata (ore)	60,00	di cui FaD eventuali ore			

	aggiuntive	
Durata Minima (ore)	60,00	20,00
Note di progettazione	Sono previste 40 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 20 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.	
Vincoli		

Ord. Sequenza Didattica	3	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	22_MEC - Diagnosi tecnica e strumentale apparati elettrici/elettronici del veicolo
Risultato atteso	Guasti e malfunzionamenti dell'apparato elettrico/elettronico individuati; proposta tecnica di intervento redatta				
Abilità	* applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * applicare procedure di diagnosi degli impianti di illuminazione e segnalazione e delle altre apparecchiature elettriche ed elettroniche in dotazione del veicolo al fine di individuare guasti e malfunzionamenti * comprendere le istruzioni e prescrizioni indicate dal costruttore sul libretto di uso in dotazione del veicolo * gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità aziendali previste * identificare tecnologie, strumenti e modalità di intervento necessarie alla riparazione del guasto o malfunzionamento degli apparati elettrici / elettronici individuato * interpretare le informazioni fornite dal cliente al fine di definire le possibili cause di malfunzionamento * leggere e decodificare parametri, schede tecniche e schemi elettrici / elettronici * redigere una proposta tecnica di intervento (preventivo) specificando e documentando i tempi di intervento e le voci di costo * utilizzare gli appositi apparecchi di autodiagnosi per effettuare il check up autronico del motore (accensione ed iniezione)				
Abilità oggetto di progettazione					
Conoscenze	* attrezzatura e tecniche di installazione, manutenzione, riparazione e collaudo degli apparati elettrici/elettronici dei veicoli, di serie ed accessori (Parte 1: Tecniche e strumenti di diagnostica) * componenti meccaniche ed elettriche dei veicoli a motore: tecnologie e principi di funzionamento * normative tecniche per installazione impianti elettrici (BASE) * nozioni base di elettronica ed elettrotecnica * schede, schemi e tabelle relative a circuiti elettrici ed elettronici dei veicoli a motore * strumenti, attrezzature e sistemi di diagnostica autronica ed informatica				
Conoscenze oggetto di progettazione	- Principi di elettrotecnica, elettronica e logica dei circuiti; - Strumenti di misura e controllo per la verifica degli apparati elettrici/elettronici; - Tecniche e strumenti per diagnosi avanzate.				
Durata (ore)	60,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	60,00		20,00		
Note di progettazione	Sono previste 40 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 20 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.				
Vincoli					

Ord. Sequenza Didattica	4	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	64_MEC - Riparazione e sostituzione di parti danneggiate o usurate e di componenti difettosi
Risultato atteso	Parti meccaniche funzionanti ed in efficienza; eventuali nuovi elementi correttamente installati				
Abilità	* applicare le istruzioni dei fornitori e le regole della tecnologia meccanica per smontare, sostituire, ripristinare, rimontare, i pezzi malfunzionanti, usurati o difettosi * applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * applicare le procedure per il recupero dei gas fluorurati ad effetto serra * comprendere ed interpretare il disegno meccanico, gli schemi ed i dati tecnici nel manuale d'uso di ciascun modello di veicolo * gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità aziendali previste * utilizzare correttamente ed in sicurezza le attrezzature in dotazione dell'officina meccanica e gli speciali macchinari ed apparecchi (sollevatori, ecc.) * utilizzare l'apparecchiatura per il recupero del refrigerante * utilizzare la strumentazione prevista per il montaggio di nuovi elementi richiesti dal cliente (come impianto gas, marmitta, ecc.) verificandone la compatibilità con la tipologia e la destinazione d'uso del veicolo				
Abilità oggetto di					

progettazione			
Conoscenze	* impatto sull'ambiente dei gas fluorurati refrigeranti ad effetto serra e relativa normativa ambientale * impiego e proprietà dei gas fluorurati refrigeranti ad effetto serra * normativa e procedure di gestione dei sinistri * normativa relativa allo smaltimento dei rifiuti pericolosi dell'officina elettromeccanica * tecniche e strumenti per la riparazione e il collaudo (Parte 2: Tecniche e strumenti per la riparazione)		
Conoscenze oggetto di progettazione	- Attrezzature e tecniche di sostituzione, riparazione, manutenzione, installazione e collaudo delle componenti meccaniche - Principali tipologie di motore; - Sistemi di alimentazione, raffreddamento, carburazione e lubrificazione; - Impianti di trasmissione e frenata - Sospensioni e organi di direzione		
Durata (ore)	50,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive	
Durata Minima (ore)	50,00		10,00
Note di progettazione	Sono previste 30 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 20 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.		
Vincoli			

Ord. Sequenza Didattica	5	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	45_MEC - Interventi sull'impianto elettrico e sugli apparati elettronici del veicolo
Risultato atteso	Impianto elettrico e apparati elettronici funzionanti ed in efficienza				
Abilità	* adottare le soluzioni di schermatura delle componenti elettriche / elettroniche sostituite e/o riparate * applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * applicare le procedure di riparazione, sostituzione e reinstallazione di apparati elettrici/elettronici malfunzionanti o usurati * gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità aziendali previste * interpretare correttamente logiche e specifiche tecniche delle case costruttrici per l'intervento sul veicolo * utilizzare gli appositi strumenti di misurazione per la verifica del funzionamento del motorino di avviamento e dell'alternatore del veicolo * utilizzare l'apposito apparecchio per effettuare la periodica ricarica del gas contenuto nell'impianto di climatizzazione del veicolo * valutare idoneità e conformità dei componenti elettrici/elettronici in rapporto alle prestazioni dei veicoli				
Abilità oggetto di progettazione					
Conoscenze	* attrezzatura e tecniche di installazione, manutenzione, riparazione e collaudo degli apparati elettrici/elettronici dei veicoli, di serie ed accessori (Parte 2: Strumenti e tecniche di installazione, manutenzione, riparazione e collaudo degli apparati elettrici/elettronici dei veicoli, di serie ed accessori) * normativa relativa allo smaltimento dei rifiuti pericolosi dell'officina elettromeccanica * normative tecniche per installazione impianti elettrici (avanzato)				
Conoscenze oggetto di progettazione					
Durata (ore)	50,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	50,00		10,00		
Note di progettazione	Sono previste 30 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 20 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.				
Vincoli					

Ord. Sequenza Didattica	6	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	50_MEC - Manutenzione periodica del veicolo
Risultato atteso	Manutenzione eseguita come da "tagliando"; eventuali sostituzioni e/o riparazioni effettuate				
Abilità	* applicare le istruzioni dei fornitori e le regole della tecnologia meccanica per smontare, sostituire, ripristinare, rimontare, i pezzi malfunzionanti, usurati o difettosi * applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * applicare le procedure di manutenzione programmata ("tagliando") come da libretto del costruttore * eseguire le sostituzioni di elementi usurati o non funzionanti, anche se non previste dal tagliando di manutenzione * gestire e controllare la propria area di lavoro				

Abilità	mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità aziendali previste * registrare gli interventi eseguiti e certificare la funzionalità del veicolo sulla base di standard di funzionamento definiti dalle case automobilistiche * sensibilizzare il cliente alla cura ed al corretto utilizzo del veicolo * utilizzare la strumentazione necessaria allo smontaggio, riparazione e rimontaggio dei pezzi da riparare/sostituire		
Abilità oggetto di progettazione	- Predisporre certificati di conformità in base a standard di funzionamento definiti dalle case automobilistiche; - Valutare i parametri d'inquinamento; - Valutare il livello di usura e idoneità residua dei pezzi di ricambio proponendo interventi di natura tecnico-preventiva.		
Conoscenze	* normativa e principali standard delle case automobilistiche per i controlli periodici * tecniche e strumenti per la riparazione e il collaudo (Parte 3: tecniche e strumenti per la manutenzione periodica e laboratorio)		
Conoscenze oggetto di progettazione	- Strumenti di misura e controllo per la verifica di singoli componenti meccanici ed elettro/elettronici per la loro messa a punto; - Tester per valutare i parametri di inquinamento; - Principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza; - La sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (generali e specifiche).		
Durata (ore)	40,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive	
Durata Minima (ore)	40,00		10,00
Note di progettazione	Sono previste 20 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 20 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.		
Vincoli			

Ord. Sequenza Didattica	7	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	U.F.	Titolo	09_MEC - Collaudo e riconsegna del veicolo
Risultato atteso	Veicolo collaudato secondo gli standard di sicurezza ed efficienza				
Abilità	* adottare sistemi di collaudo al fine di verificare il grado di efficienza e funzionalità degli elementi revisionati o sostituiti * applicare le norme ed utilizzare gli strumenti di prevenzione e di sicurezza sul lavoro * applicare tecniche di verifica della sicurezza su strada del veicolo * registrare sul libretto di uso e manutenzione del veicolo, gli interventi e le sostituzioni effettuate * sensibilizzare il cliente alla cura ed al corretto utilizzo del veicolo				
Abilità oggetto di progettazione					
Conoscenze	* nuovo codice della strada e normativa di riferimento * tecniche e strumenti per la riparazione e il collaudo (Parte 4: tecniche e strumenti per il collaudo e laboratorio)				
Conoscenze oggetto di progettazione	- Principi di funzionamento dei sistemi eobd, canbus e abs - Impianti di trasmissione e di frenata - Tecniche e strumenti di diagnosi e riparazione dei guasti				
Durata (ore)	30,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	30,00			10,00	
Note di progettazione	Sono previste 20 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 10 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata.				
Vincoli					

Ord. Sequenza Didattica	8	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	K.C.	Titolo	02_KC - Competenza multilinguistica
Contenuti	Linguaggio tecnico, nello specifico lingua inglese tecnica in ambito elettronico e meccanico (schemi elettrici, elettronici e meccanici). Conoscenza del vocabolario e della grammatica funzionale.				
Durata (ore)	20,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	20,00			20,00	
Note di progettazione	Sono previste 10 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 10 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata. In entrambi i casi metà delle ore sarà dedicata al linguaggio tecnico in lingua inglese in ambito elettronico e meccanico (schemi elettrici, elettronici e meccanici).				
	Al fine di rispettare la conformità ai contenuti dell'Accordo tra Governo, Regioni e Province autonome di				

Vincoli	Trento e Bolzano del 12/06/2014 (Rep. Atti n. 70/CSR) una parte delle ore della KC deve essere dedicata al linguaggio tecnico, nello specifico lingua inglese tecnica in ambito elettronico e meccanico (schemi elettrici, elettronici e meccanici)
----------------	---

Ord. Sequenza Didattica	9	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	K.C.	Titolo	07_KC - Competenza imprenditoriale
Contenuti	Conoscere e capire gli approcci di programmazione e gestione dei progetti, in relazione sia ai processi sia alle risorse. Comprendere l'economia, nonché le opportunità e le sfide sociali ed economiche cui vanno incontro i datori di lavoro, le organizzazioni o la società. Conoscere i principi etici e le sfide dello sviluppo sostenibile ed essere consapevoli delle proprie forze e debolezze.				
Durata (ore)	20,00	di cui FaD eventuali ore aggiuntive			
Durata Minima (ore)	20,00		0,00		
Note di progettazione	Sono previste 10 ore di formazione teorica in aula con l'ausilio di materiale multimediale (video, diapositive) e 10 ore di formazione tecnica mediante laboratori pratici in officina convenzionata. Delle 20 ore totali, 10 saranno dedicati ai criteri di pianificazione e organizzazione del lavoro.				
Vincoli	Al fine di rispettare la conformita' ai contenuti dell'Accordo tra Governo, Regioni e Province autonome di Trento e Bolzano del 12/06/2014 (Rep. Atti n. 70/CSR) una parte dei contenuti della presente KC deve prevedere "criteri di pianificazione e organizzazione del lavoro"				

Ord. Sequenza Didattica	10	Tipo (U.F. o K.C. o Modulo o Stage)	Stage	Titolo	Stage in impresa
Contenuti	- Tirocinio formativo in azienda: – valutazione dei danni alla carrozzeria; – realizzazione di preventivi; - Sostituzione delle parti meccaniche e del motore; – Montaggio e smontaggio di pezzi; – Revisione della vettura; – Esecuzione del tagliando; – Riparazioni elettriche ed elettroniche.				
Durata (ore)	150,00				
Note di progettazione	Il tirocinio verrà svolto in aziende del settore meccanico (officine, elettrauto e centri di revisione) nelle quali lo stagista sarà in grado di individuare i guasti degli organi meccanici ed elettrico/elettronici di un autoveicolo, di riparare e sostituire le parti danneggiate e di effettuare la manutenzione complessiva del mezzo. I tirocinanti saranno seguiti dal personale esperto e saranno gradualmente messi in condizioni di autonomia al fine di gestire la commessa dall'accettazione alla consegna del veicolo.				

Durata stage in impresa	150	Durata minima di stage in impresa (ore)	150
Totale durata di aula e laboratorio	350	Durata minima di aula e laboratorio (ore)	350
Totale durata di aula e laboratorio rivolte alle KC		Durata minima delle attività di aula e laboratorio rivolte alla K.C. (ore)	
Le ore indicate per le K.C. si intendono come parte di quelle relative al campo "Totale durata di aula e laboratorio"	40	Le ore indicate per le K.C. si intendono come parte di quelle relative al campo "Durata minima di aula e laboratorio"	40

Percentuale massima di FaD sulla durata minima di aula e laboratorio 30,00

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.

Durata complessiva del percorso 500 **Durata minima complessiva del percorso (ore)** 500

1. Principali requisiti: a) diciotto anni ovvero età inferiore purché in possesso di Qualifica professionale conseguita ai sensi del decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226; b) diploma di scuola secondaria di 1° grado. 2. Per quanto riguarda coloro che hanno conseguito un titolo di studio all'estero occorre presentare una dichiarazione di valore o un documento equipollente/corrispondente che attesti il livello di scolarizzazione. 3. Per coloro i quali hanno conseguito titoli di studio negli Stati membri dell'Unione Europea, dello Spazio economico europeo e nella Confederazione Svizzera, al fine di semplificare il loro accesso alla formazione professionale all'interno dell'Unione europea, agevolando la libera circolazione delle persone, può essere richiesta la sola traduzione asseverata, da cui si evinca chiaramente il livello del titolo di studio. In caso contrario, il soggetto erogatore è'

Requisiti di

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

7

ingresso dei partecipanti

tenuto a formulare apposita richiesta all'Ufficio regionale competente. 4. 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 puo' 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 l'A2, 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 attivita'. Non e' ammessa alcuna deroga.

Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti

1. Principali requisiti: a) diciotto anni ovvero eta' inferiore purché in possesso di Qualifica professionale conseguita ai sensi del decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226; b) diploma di scuola secondaria di 1° grado. 2. Per quanto riguarda coloro che hanno conseguito un titolo di studio all'estero occorre presentare una dichiarazione di valore o un documento equipollente/corrispondente che attesti il livello di scolarizzazione. 3. Per coloro i quali hanno conseguito titoli di studio negli Stati membri dell'Unione Europea, dello Spazio economico europeo e nella Confederazione Svizzera, al fine di semplificare il loro accesso alla formazione professionale all'interno dell'Unione europea, agevolando la libera circolazione delle persone, puo' essere richiesta la sola traduzione asseverata, da cui si evinca chiaramente il livello del titolo di studio. In caso contrario, il soggetto erogatore e' tenuto a formulare apposita richiesta all'Ufficio regionale competente. 4. 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 puo' 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 l'A2, 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 attivita'. Non e' ammessa alcuna deroga.

Criteri e modalità di selezione dei partecipanti

La selezione dei partecipanti avverrà mediante la verifica dei requisiti sopraindicati. Per verificare il possesso dei principali requisiti (età e titolo di studio, conseguito in Italia, nell'Unione europea e all'estero) verrà effettuata una accorta analisi documentale delle certificazioni e dei curricula pervenuti. Per verificare la conoscenza della lingua italiana, scritta ed orale, da parte dei cittadini stranieri verrà effettuato un test di ingresso nel seguente modo: somministrazione di un questionario a risposta multipla e breve colloquio orale, al fine di stabilire un buon livello di conoscenza della lingua italiana, indispensabile per la partecipazione attiva al percorso. L'obbligo si può considerare assolto in caso di presentazione, da parte del cittadino straniero, di certificazione riconosciuta a livello nazionale e internazionale.

Requisiti minimi didattici comuni a tutte le UF/segmenti

Prevedere attivita' di formazione d'aula specifica e formazione tecnica mediante laboratori pratici. In coerenza con l'Accordo n.21/181/CR5a/C17 del 3 novembre 2021, sottoscritto dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome, la percentuale totale di FaD ammessa e' del 30% da calcolare esclusivamente sulla parte teorica. Il 10% della parte teorica puo' eventualmente essere erogata in modalita' asincrona. Gli aspetti attuativi saranno regolamentati in fase di gestione.

Criteri, modalità e strumenti di valutazione degli apprendimenti dei partecipanti

Per ogni unità formativa sarà effettuata la valutazione dell'apprendimento attraverso test di fine modulo a risposta multipla. Al termine del percorso formativo saranno ammessi alla prova di verifica coloro che hanno frequentato almeno l'80% delle ore di formazione complessive previste. L'esame finale, finalizzato a verificare l'acquisizione di tutte le competenze tecnico-professionali dello standard professionale di Tecnico mecatronico delle autoriparazioni, sarà pubblico, in conformità alle disposizioni regionali vigenti.

Attrezzature, strumenti e materiali didattici

Le lezioni sono interattive e prevedono esercitazioni, simulazioni, discussioni guidate e casi aziendali. Sono impiegati software di diagnosi e ricerca guasti su parti meccaniche e su parti elettriche ed elettroniche; software per riprogrammazioni centraline per autoveicoli; materiale multimediale e di simulazione per diagnosi e manutenzione; dispense formative; testi, cataloghi e pubblicazioni, DPI specifici per l'attività. Le esercitazioni pratiche delle unità formative verranno effettuate anche presso officina convenzionata.

Requisiti minimi di risorse professionali e strumentali

Prevedere un corpo docente qualificato, composto per almeno il 50% da esperti provenienti dal mondo del lavoro, in possesso di una specifica e documentata esperienza professionale o di insegnamento, almeno triennale, nel settore di riferimento; prevedere la presenza di laboratori adeguatamente attrezzati.

1. Prevedere verifiche periodiche di apprendimento a conclusione di ogni UF. 2. Condizione minima di ammissione all'esame pubblico di certificazione delle competenze e' la frequenza di almeno l'80% delle ore complessive del percorso formativo. 3. L'esame pubblico di certificazione delle competenze

Requisiti minimi di valutazione e di attestazione degli apprendimenti mira ad accertare l'acquisizione delle UC previste dallo standard di riferimento, in conformita' alle disposizioni nazionali e regionali vigenti. L'esame e' organizzato e gestito secondo i principi di collegialita', oggettivita', terzietà e indipendenza, ai sensi dell'art. 7, comma 1, lett. f), del D.Lgs. n. 13/2013. 4. Attestazione rilasciata in esito al superamento dell'esame pubblico di certificazione delle competenze: "Certificato di qualificazione professionale" relativo alla qualificazione di "Tecnico meccatronico delle autoriparazioni", valido ai fini dell'abilitazione ai sensi dell'art. 7, comma 2, lett. b), della L. n. 122/1992 s.m.i.

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

1. Condizioni di esonero dalla frequenza delle attivita' formative Sono esonerati dalla frequenza del corso coloro in possesso di Attestato di Qualifica professionale triennale del sistema leFP di Operatore alla riparazione dei veicoli a motore indirizzo Riparazione parti e sistemi meccanici ed elettromeccanici dei veicoli a motore, nonche' del Diploma tecnico professionale quadriennale di Tecnico riparatore dei veicoli a motore di cui all'Accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni nella seduta 27/07/2011 (Rep. Atti n. 137/CSR), in quanto tali attestazioni hanno valore di qualificazione professionale di Tecnico meccatronico delle autoriparazioni, ai sensi dell'art. 7 comma 2, lett. B della legge del 05/02/1992, n. 122 e s.m.i. 2. Condizioni specifiche di frequenza limitata delle attivita' formative a) Ai sensi dell'art 3 comma 2 della legge 11 dicembre 2012 , n. 224, i responsabili tecnici delle imprese gia' iscritte nel registro delle imprese o nell'albo delle imprese artigiane e abilitate alle attivita' di meccanica e motoristica o a quella di elettrauto qualora non siano in possesso di almeno uno dei requisiti tecnico-professionali previsti dalle lettere a) e c) del comma 2 dell'articolo 7 della citata legge n. 122 del 1992, devono frequentare il percorso formativo, limitatamente alle competenze relative all'abilitazione professionale non posseduta. Per questi soggetti la durata minima del corso di formazione e' ridotta a 40 ore (si rimanda allo standard formativo di riferimento). b) I soggetti in possesso del coerente titolo di qualifica professionale conseguito nell'ambito dei percorsi di durata triennale previsti dal sistema di Istruzione e Formazione professionale (leFP), per ottenere la qualificazione professionale di Tecnico meccatronico delle autoriparazioni dovranno frequentare un percorso integrativo della durata minima di 100 ore, limitatamente alle competenze non possedute. c) I soggetti in possesso del coerente titolo di diploma professionale regionale di tecnico conseguito nell'ambito dei percorsi di durata quadriennale previsti dal sistema di Istruzione e Formazione professionale (leFP), per ottenere la qualificazione professionale di Tecnico meccatronico delle autoriparazioni dovranno frequentare un percorso integrativo della durata minima di 50 ore limitatamente alle competenze non possedute. d) I soggetti in possesso di un'attestazione di qualifica, o equivalente corrispondente alle attivita' di meccanica e motoristica e elettrauto, acquisita precedentemente alla entrata in vigore della legge 11 dicembre 2012, n. 224, dovranno frequentare un percorso integrativo della durata minima di 90 ore, limitatamente alle competenze non possedute. E' ammesso il riconoscimento dei crediti formativi di frequenza secondo le modalita' di cui alla D.G.R. n. 744/2016 e s.m.i. e alla D.G.R. n. 112/2018 solo in esito a percorsi formativi formali autorizzati e/o riconosciuti da una Regione o Provincia autonoma, negli specifici limiti e modalita' eventualmente definiti dalla normativa di riferimento. La richiesta di riconoscimento dei crediti formativi va inoltrata direttamente all'Ufficio regionale competente, il quale formulera' un parere in merito all'accogliibilita' della stessa ed alla procedibilita' all'iter di individuazione, messa in trasparenza e valutazione degli apprendimenti pregressi ai fini del riconoscimento del credito. Tutta la procedura e' a cura del soggetto attuatore che e' tenuto a conservare agli atti la documentazione di riferimento e a comunicare all'Ufficio regionale competente l'eventuale riconoscimento dei crediti non oltre 2 giorni antecedenti l'avvio dell'attivita' formativa.

Indicazioni non cogenti di progettazione

Attestazione in esito "Certificato di qualificazione professionale" relativo alla qualificazione di "Tecnico meccatronico delle autoriparazioni", valido ai fini dell'abilitazione ai sensi dell'art. 7, comma 2, lett. b), della L. n. 122/1992 s.m.i.

Prezzo unitario e onnicomprensivo della proposta progettuale 2.700,00

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	Docente	Laurea in Ingegneria Meccanica	esperienza di oltre 3 anni nella docenza in corsi di formazione in meccanica	23_MEC; 22_MEC; 64_MEC; 45_MEC; 50_MEC; 09_MEC; 02_KC - B Competenza multilinguistica; 07_KC - Competenza imprenditoriale.	
1	Docente	Laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio	esperienza di oltre 10 anni nella docenza di corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro	17_CTR;	B

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.

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, 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, 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 PEC: 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