



**UNIONE EUROPEA**  
Fondi Strutturali e di Investimento Europei

## SCHEDA PROGETTO

### Piano straordinario della formazione per sviluppare competenze digitali

Anagrafica progetto	
<b>Codice progetto</b>	FI.5.1.1d
<b>Titolo progetto</b>	Piano straordinario della formazione per sviluppare competenze digitali
<b>CUP (se presente)</b>	H13J20000120006
<b>Modalità di attuazione</b>	A titolarità
<b>Tipologia di operazione</b>	Acquisto e realizzazione di servizi
<b>Beneficiario</b>	Comune di Firenze P.IVA/C.F. 01307110484
<b>Responsabile Unico del Procedimento</b>	Andrea Biagiotti mail: andrea.biagiotti@comune.fi.it tel. +390552767254
<b>Soggetto attuatore</b>	Comune di Firenze – nel rispetto del vigente codice

Descrizione del progetto	
<b>Attività</b>	<p>Con il ricorso massivo allo smart working per effetto dell'emergenza sanitaria si è reso necessario rafforzare lo sviluppo delle competenze digitali del personale dipendente da realizzarsi attraverso formazione on line con corsi di formazione inerenti le varie linee di intervento formative con particolare riguardo alle competenze digitali, anche al fine di colmare il digital divide rilevabile nel personale per assicurare la migliore attuazione delle attività (e servizi) in carico alla Amministrazione comunale.</p> <p>Con l'impennata della digitalizzazione dei servizi è sorta la necessità di attivare un piano di formazione straordinario sul tema diversificato in base al ruolo dei dipendenti, per garantire conoscenze diffuse nell'Ente e per organizzare le proprie attività tramite le tecnologie ICT.</p> <p>Il nuovo progetto, che rientra tra le operazioni che rivestono caratteristica di necessità in risposta all'emergenza Covid-19, si inserisce nell'ambito della rimodulazione dell'intervento FI.5.1.1a Rafforzamento amministrativo aggiornato nella descrizione e consistenza economica</p> <p>Il progetto inoltre risulta essere pienamente coerente con gli strumenti di programmazione strategica. In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• con il DUP 2021-2023 che comprende sia la formazione di base da erogare in modalità e-learning a una platea fino a 2.500 dipendenti, sia una formazione specialistica rivolta alla Direzione Sistemi Informativi, finalizzata all'accrescimento delle conoscenze di applicativi e tecnologie recenti e/o emergenti necessari per l'attuazione del Codice dell'Amministrazione digitale e per il conseguimento degli obiettivi previsti dal Piano triennale per l'informatica nelle Pubbliche Amministrazioni;</li><li>• con il piano straordinario della formazione è previsto nel fabbisogno del personale 2020-2022 approvato recentemente con DGC n. 2020/G/00421 (allego il Piano approvato recentemente dalla Giunta).</li><li>• con il Decreto "Semplificazioni" n. 76/2020, convertito con la Legge n. 120/2020 che ha</li></ul>

	<p>promosso lo sviluppo e l'accesso ai servizi in rete e, in particolare, ha previsto l'obbligo per tutte le pubbliche amministrazioni di avviare progetti di trasformazione al digitale per rendere fruibili, entro il 28 febbraio 2021, tutti i servizi in modalità digitale.</p> <p>Per lo sviluppo delle competenze digitali dedicato in modo diffuso al personale dell'Ente, articolata in due diverse tipologie di intervento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● la prima destinata in modo diffuso e continuo al personale dell'Ente, tesa a diffondere e consolidare una conoscenza di base nelle tematiche della PA digitale;</li> <li>● la seconda destinata al personale di categoria D e C delle Direzioni, finalizzata a contestualizzare la transizione digitale della PA, ad accrescere la conoscenza (generale, specialistica ed operativa) in merito agli obiettivi perseguiti, al quadro normativo di riferimento ed ai principali processi in atto.</li> </ul> <p>I destinatari ultimi del progetto sono rappresentati dal personale dell'Amministrazione.</p>
<b>Area territoriale di intervento</b>	Città di Firenze

<b>Fonti di finanziamento</b>	
<b>Risorse PON METRO</b>	€ 130.000,00
<b>Altre risorse pubbliche (se presenti)</b>	
<b>Risorse private (se presenti)</b>	
<b>Costo totale</b>	€ 130.000,00