

<p>Descrizione del vostro monitoraggio civico:</p> <p>Capua Center S.R.L. una piccola impresa, con sede legale e operativa a Capua (CE) costituita agli inizi degli anni '80 come polo diagnostico specializzato nella radiodiagnostica e convenzionato ed accreditato con il sistema sanitario nazionale e con il caspie-cassa autonoma di assistenza sanitaria.</p>	<p>Dati di contesto:</p> <p>Stato di avanzamento del progetto: in corso</p> <p>Costo pubblico: €4.762.458,00</p> <p>Inizio previsto: 21/11/2015</p> <p>Fine prevista: 30/09/2022</p> <p>Ambito di programmazione: Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020</p> <p>Programma: PSC Ministero Sviluppo Economico</p> <p>Territorio: Capua (CE)</p>	<p>Progetto e tema scelto su Open Coesione</p> <p>Progetto finalizzato alla creazione di una nuova unità produttiva mediante lo spostamento dell'attività in un nuovo edificio mantenendo l'ubicazione a Capua (CE). L'attuale sede, gestita in locazione, verrà dismessa al completamento del programma di investimenti. Verrà, inoltre, potenziata la diagnostica per immagini introducendo nuovi strumenti tecnologicamente avanzati.</p> <p>Tema: Ricerca e Innovazione</p>	<p>Persone esperte sul tema da coinvolgere nel territorio:</p> <p>Dott.ssa Girfatti Antonia (Europe Direct Caserta)</p> <p>Prof.ssa Trucchio Elena</p> <p>Adolfo Villani (sindaco di Capua)</p> <p>Dott. Michele Scotto Lavinia (direttore centro diagnostico Capua Center)</p> <p>Programmatore Ministero dello Sviluppo Economico</p> <p>Beneficiario e Realizzatore Capua Center S.P.A.</p>	<p>Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Video 2. Social Media (Instagram, Facebook, Twitter, Tik Tok) 3. Pubblicazioni di post
---	--	---	--	---

Ricerche aggiuntive:

- 🔴 Interviste (strutturate, semistrutturate, non strutturate)
- 🔴 Diari e reportistica (misurare le azioni, documentare con foto e video)

Valore per la comunità:

- 🔴 Valorizzare risorse tecnologiche locali, garantendo la diagnostica per immagini tramite l'introduzione di nuovi strumenti tecnologicamente avanzati