



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

STRUTTURA TECNICA PERMANENTE PER LA MISURAZIONE DELLA PERFORMANCE

CONSULTAZIONE OBIETTIVI SPECIFICI PROGRAMMATI PER IL 2024

Di seguito gli obiettivi specifici con gli indicatori e i target posti
in consultazione, raggruppati per Dipartimento.

DIPARTIMENTO PER LE POLITICHE PER LE IMPRESE

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
Promuovere la digitalizzazione e l'innovazione ecosostenibile delle imprese, in particolare micro e Pmi, favorire le reti di trasferimento tecnologico	Per il rilancio della competitività e degli investimenti, la nuova strategia a carattere pluriennale del Governo utilizza le leve della innovazione, della semplificazione amministrativa, dello sviluppo sostenibile, dell'economia circolare e dei processi di trasformazione digitale nei quali coinvolgere anche le PMI e le microimprese, anche alla luce dell'evoluzione del contesto di riferimento in relazione al <i>Recovery and Resilience Facility</i> ; evoluzione digitale e utilizzo della <i>Blockchain</i> nelle diverse filiere sono anche indispensabili alla promozione e alla tutela del Made in Italy.	Numero di imprese che acquistano beni strumentali tecnologicamente avanzati: l'indicatore misura il numero di soggetti che maturano il credito d'imposta Beni strumentali tecnologicamente avanzati ai sensi dell'art. 1, commi da 1056 a 1058, legge 30 dicembre 2020, n.178 e ss.mm.ii Target anno 2024: ≥25.000 Target anno 2025: ≥25.000 Target anno 2026: ≥25.000
Aumentare l'efficienza del Fondo di Garanzia	Tale obiettivo intende aumentare l'efficacia del Fondo di garanzia per le PMI nei confronti delle imprese beneficiarie, promuovendo l'apporto di risorse aggiuntive da parte di soggetti pubblici e privati ai sensi di quanto previsto dal decreto del 26 gennaio 2012	Aumentare l'efficacia degli interventi del Fondo mediante l'apporto di risorse aggiuntive da parte di soggetti pubblici e privati: l'indicatore misura l'apporto di risorse aggiuntive da parte di soggetti pubblici e privati (Regioni, PP.AA., Banche, ecc.) ai sensi di quanto previsto dal decreto del Ministro dello sviluppo economico, di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze del 26 gennaio 2012. La previsione è stata costruita per i tre anni 2024, 2025 e 2026 tenendo presente la potenziale disponibilità delle risorse di cui al nuovo ciclo di programmazione comunitaria 2021 - 2027 che concorrono all'aggiuntività. Target anno 2024: ≥ 90.000.000 Target anno 2025: ≥ 30.000.000 Target anno 2026: ≥ 8.000.000



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

STRUTTURA TECNICA PERMANENTE PER LA MISURAZIONE DELLA PERFORMANCE

DIPARTIMENTO MERCATO E TUTELA

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
Potenziamento delle attività di promozione, tutela e valorizzazione della proprietà industriale	<p>Tale obiettivo è finalizzato a rendere più pervasivo il sistema di protezione della PI, grazie al potenziamento della struttura telematica di gestione delle domande di riconoscimento dei titoli di PI e la diffusione presso l'utenza delle procedure digitali, ma anche grazie al mantenimento delle azioni di incentivazione dell'uso e della valorizzazione della PI, in particolare verso start-up e PMI, finalizzati alla loro capitalizzazione e al recupero di competitività. La partecipazione attiva agli organismi internazionali che si occupano della PI e di lotta alla contraffazione è sinergica a tali azioni.</p> <p>Si fa presente, infatti, che aspetto cruciale nel rafforzamento della competitività del tessuto produttivo è rappresentato altresì dal miglioramento del sistema di protezione della Proprietà Industriale: è di fondamentale importanza poter assicurare un vantaggio competitivo a chi si sia dimostrato particolarmente dinamico nella promozione dell'innovazione e nella capacità di padroneggiare il processo di digitalizzazione.</p> <p>D'altra parte, il numero di brevetti per popolazione residente rappresenta uno degli indici maggiormente usati nella misurazione della competitività tecnologica di un Paese.</p>	<p>Numero dei depositi di titoli di proprietà industriale per milioni di abitanti:</p> <p>l'indicatore misura il grado di diffusione dei titoli di proprietà industriale in rapporto alla popolazione. Infatti, stima l'incidenza dei depositi per milione di abitanti basandosi sulle medie degli ultimi sei anni.</p> <p>Target anno 2024: ≥ 1.760 Target anno 2025: ≥ 1.765 Target anno 2026: ≥ 1.770</p>
Rafforzare l'informazione, l'assistenza e la protezione dei consumatori e utenti	<p>Con tale obiettivo si intende rafforzare la tutela del consumatore attraverso proposte normative, attuative ed iniziative che incidano sulla tutela dei consumatori, sul mercato, sulla concorrenza, sul commercio e sulle assicurazioni.</p> <p>In particolare, le iniziative a vantaggio dei consumatori hanno lo scopo, tra l'altro, di sensibilizzare i consumatori promuovendo l'educazione al consumo consapevole e sostenibile anche nel digitale, l'informazione in relazione ai propri diritti in ambiente digitale, oltre che in ambito finanziario, assicurativo e previdenziale e sulla conoscibilità dei prezzi al consumo.</p>	<p>Cittadini raggiunti dalle campagne di informazione:</p> <p>l'indicatore consente di misurare la portata delle campagne informative a vantaggio dei consumatori realizzate nel triennio, sulla base di progetti già avviati. È intendimento avvalersi di diversi canali web che possano consentire un monitoraggio del numero di cittadini informati e sensibilizzati su tematiche importanti, quali, ad es., la sicurezza dei prodotti o la tutela dei diritti dei consumatori. Allo stato, in particolare, si fa riferimento a due campagne di informazione, che mirano a coinvolgere i giovanissimi e in generale il mondo della scuola, nell'ambito dell'educazione al consumo (inserirle nel Piano di Comunicazione 2024) e, precisamente:</p> <ul style="list-style-type: none">- l'iniziativa SAPEReCONSUMARE - Progetto già avviato dal 2021, rivolto al corpo docente delle scuole secondarie di I e II grado, per educare e sensibilizzare giovani e adulti al consumo sostenibile e responsabile, in un contesto di rapida trasformazione tecnologica. Nel corso del 2024 si prevede di sviluppare quattro nuovi webinar, di cui due di imminente avvio (aprile e maggio 2024);- l'iniziativa IO PENSO POSITIVO - #educare alla finanza e DONNE IN ATTIVO - Progetto già avviato dal



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

STRUTTURA TECNICA PERMANENTE PER LA MISURAZIONE DELLA PERFORMANCE

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
		<p>2019 che proseguirà con nuovi live-show destinati ai giovani delle scuole secondarie superiori e alle donne in tema di educazione finanziaria. Da marzo a maggio 2024 sono calendarizzati 8 live show e nel mese di maggio, in ambito di Edutech, sono previsti tre workshop. Le iniziative di Donne in attivo si svolgeranno nella seconda metà del 2024 e sono in fase di programmazione (per maggiori informazioni al riguardo si può far riferimento ai siti internet: https://iopensopositivo.eu/ e https://www.donneinattivo.it/progetto). Le due predette iniziative di comunicazione verranno promosse utilizzando i canali social al fine di interessare, soprattutto, il pubblico dei giovanissimi.</p> <p>Target anno 2024: ≥ 1.500.000 Target anno 2025: ≥ 2.200.000 Target anno 2026: ≥ 2.500.000</p>

DIPARTIMENTO PER IL DIGITALE, LA CONNETTIVITÀ E LE NUOVE TECNOLOGIE

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
Sviluppo delle reti a banda ultralarga e del 5G e riassetto delle frequenze	<p>L'obiettivo riguarda le iniziative volte a realizzare investimenti cruciali nella diffusione del 5G e della Banda Ultra Larga (BUL), creando così nuove opportunità di crescita per tutte le aree del Paese grazie connessioni veloci e migliori servizi. In particolare, verrà svolta l'attività relativa alla regolazione normativa e tecnica ed alle azioni di indirizzo per la Banda Ultra Larga (BUL), anche nelle sue forme evolutive. Inoltre, verranno portate avanti le iniziative per lo sviluppo delle reti 5G e relativi servizi innovativi basati su AI, IoT, Blockchain, mediante la gestione dei fondi nazionali destinati a tali finalità. Infine, verranno svolte le attività di competenza per la realizzazione del Programma "POLIS" Case dei servizi di cittadinanza digitale, finanziato con risorse del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR.</p> <p>L'obiettivo del Progetto Polis è favorire la coesione economica, sociale e territoriale del Paese e il superamento del <i>digital divide</i> nei piccoli centri e nelle aree interne.</p> <p>Il Progetto Polis prevede tre principali linee di intervento:</p> <p>- "Sportello Unico" di prossimità in Comuni con popolazione inferiore a 15.000 abitanti: la trasformazione, cioè di oltre 6.000 Uffici Postali (entro il 2026) ubicati nei piccoli comuni, al fine di facilitare l'accesso dei cittadini residenti ai servizi pubblici in modalità digitale, attraverso una piattaforma di servizio multicanale di Poste Italiane.</p> <p>- "Spazi per l'Italia": la realizzazione, cioè di una Rete nazionale formata da 250 spazi per il co-working, la formazione nonché l'erogazione di</p>	<p>Disponibilità di Sportelli Unici per la fruizione, da parte dei cittadini, dei servizi PA in modalità digitale (Progetto POLIS):</p> <p>l'indicatore misura il numero di Sportelli Unici (punti di accesso fisico/digitale, realizzati presso gli uffici postali nei Comuni con popolazione inferiore a 15.000 abitanti) per la fruizione, da parte dei cittadini, dei servizi della PA in modalità digitale, realizzati con il progetto POLIS – PNRR</p> <p>Target anno 2024: ≥2.100 Target anno 2025: ≥4.434 Target anno 2026: ≥6.933</p>



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

STRUTTURA TECNICA PERMANENTE PER LA MISURAZIONE DELLA PERFORMANCE

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
	<p>servizi avanzati per professionisti, imprese, associazioni e singoli cittadini)</p> <p>-un sostegno a Poste Italiane per la costruzione e l'installazione di 5.000 stazioni di ricarica per veicoli elettrici in 2.100 piccoli comuni italiani.</p>	
Promozione dell'innovazione, in ambito pubblico e privato, nel settore delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (ICT) con particolare riguardo agli aspetti di sicurezza informatica e al trasferimento di conoscenze	<p>Le attività per lo sviluppo del settore ICT prevedono iniziative di studio e ricerca applicata in laboratori specialistici e sono rivolte all'implementazione di tecnologie innovative e al miglioramento della qualità dei servizi a tutela di cittadini e imprese.</p> <p>I Progetti di ricerca nel settore dell'usabilità sono rivolti alla realizzazione di una piattaforma digitale per svolgere analisi automatiche o semi-automatiche di dati ottenuti per mezzo di test di usabilità eseguiti con utenti reali. Il fine è quello di migliorare la qualità e l'usabilità dei servizi digitali mettendo a disposizione la piattaforma a un maggior numero possibile di PA centrali e locali, ai fini dell'esecuzione dei test di usabilità.</p> <p>È prevista l'attivazione programmata sia di livello base che avanzato in modo da includere i diversi bisogni formativi delle Amministrazioni coinvolte; l'attività consiste nello svolgimento di un ciclo formativo con il coinvolgimento di amministrazioni locali e centrali.</p>	<p>N° discenti alle iniziative di formazione tecnico specialistica:</p> <p>l'indicatore misura il numero di discenti alle iniziative di formazione tecnico specialistica.</p> <p>Target anno 2024: ≥210 Target anno 2025: ≥220 Target anno 2026: ≥230</p>
Promuovere lo sviluppo e l'adozione delle nuove tecnologie abilitanti	<p>Con tale obiettivo si intende incentivare la nascita, la crescita e l'innovazione nei settori delle nuove tecnologie abilitanti, quali circuiti integrati a semiconduttori, materiali avanzati e materie prime critiche, biotecnologie e farmaceutica, intelligenza artificiale, quantum, cloud e più in generale economia digitale, anche attraverso lo sviluppo e il sostegno alla ricerca e alle nuove applicazioni industriali.</p>	<p>N. progetti manifatturieri strategici attivati nel settore della microelettronica:</p> <p>l'indicatore misura il numero di progetti manifatturieri strategici attivati nel settore della microelettronica, anche attraverso l'utilizzo del Fondo per la ricerca, lo sviluppo della tecnologia dei microprocessori.</p> <p>Target anno 2024: =2 Target anno 2025: =2 Target anno 2026: =1</p>



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

STRUTTURA TECNICA PERMANENTE PER LA MISURAZIONE DELLA PERFORMANCE

DIPARTIMENTO SERVIZI INTERNI, FINANZIARI E TERRITORIALI E DI VIGILANZA

OBIETTIVO	DESCRIZIONE	INDICATORI E TARGET
Attività di contrasto alle false cooperative	Con tale obiettivo si intende incrementare l'efficacia complessiva delle azioni di vigilanza sulle cooperative.	predisposizione di un metodo più efficace per l'individuazione delle false cooperative: il Ministero, con attività di studio e analisi, si impegna ad individuare nuove azioni e processi per la effettiva emersione del fenomeno delle cooperative spurie al fine di predisporre campagne ispettive mirate. Target anno 2024: = 1 Target anno 2025: = 1 Target anno 2026: = 1
Assicurare l'efficace gestione delle risorse umane e dei servizi	L'obiettivo riguarda le attività connesse alla gestione del personale e dei beni e servizi comuni, per assicurare e soddisfare efficacemente le esigenze del personale e dell'Amministrazione, promuovendo iniziative di innovazione nei processi di lavoro al fine di valorizzare il benessere lavorativo, la formazione, i servizi resi per garantire la sicurezza, la semplificazione e standardizzazione dei processi, dei procedimenti, delle procedure per il funzionamento delle strutture ministeriali compatibilmente con le risorse disponibili e la normativa vigente.	1. Tempestività dei pagamenti: Nel quadro del conseguimento di una maggiore efficienza dei processi di gestione dei pagamenti delle Pubbliche Amministrazioni (affermando dal DL n.35 del 2013 e dal DL n.66 del 2014), l'indicatore esprime, per l'intera Amministrazione, il ritardo medio dei pagamenti relativi agli acquisti di beni, servizi e forniture. Target anno 2024: = 0 Target anno 2025: = 0 Target anno 2026: = 0 2. Aumento della sicurezza informatica attraverso la riduzione della classe di rischio L'indicatore misura la capacità dell'Amministrazione di garantire la sicurezza informatica, riducendo la classe di rischio-scala Target 2024: <=3 Target 2025: <=2 Target 2026: <=2
Miglioramento dell'efficienza ed efficacia operativa degli Ispettorati territoriali del MIMIT attraverso l'implementazione di un innovativo programma di calibrazione della strumentazione	L'obiettivo esprime il contributo degli Ispettorati territoriali (oggi Case del Made in Italy) del MIMIT al miglioramento delle attività connesse alle misure di campo necessarie per la definizione del processo di transizione al nuovo standard DVB-T2 e DAB+, alle misure di inquinamento elettromagnetico, alle misure necessarie per le attività connesse alle Ispezioni a bordo delle navi su stazioni di tipo GMDSS. Ciò è perseguibile attraverso il potenziamento degli standard di precisione dei processi di misura, ottenuto attraverso un innovativo programma di calibrazione della strumentazione.	Grado di aumento della quota di strumentazione primaria calibrata: l'indicatore misura il grado di incremento della strumentazione primaria sottoposta a calibrazione. Target anno 2024: ≥ 10,00% Target anno 2025: ≥ 10,00% Target anno 2026: ≥ 10,00%