

Rilevazione degli indicatori di output in sede di rendicontazione a saldo

Asse 1, Azione 1.6.1

Il presente documento ha lo scopo di illustrare il set di indicatori di output associati all'azione 1.6.1 dell'Asse 1 del POR FESR Emilia-Romagna 2014-2020 con particolare riferimento a quelli la cui valorizzazione, in sede di rendicontazione, deve essere fornita dai beneficiari.

Le definizioni degli indicatori e le modalità di rilevazione sono state stabilite dall'Autorità di Gestione in collaborazione con la Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare.

SET DI INDICATORI

La costruzione del set di indicatori per l'azione 1.6.1 è stata condotta dalla Regione Emilia-Romagna ottemperando ai Regolamenti comunitari così come modificati in seguito alla pandemia causata dal Covid-19. Restano, ad ogni modo, invariati i principi generali utili ad una corretta alimentazione degli indicatori.

Nel dettaglio gli indicatori dell'azione 1.6.1 sono:

Codice	Descrizione	Unità di misura
CV1	Valore totale dei dispositivi di protezione individuale acquistati	Euro
CV2	Valore delle attrezzature mediche acquistate (ventilatori, letti, monitor, ecc) (spesa pubblica totale)	Euro
CV3	Valore dei medicinali collegati al testing e al trattamento del COVID-19 (incluso il costo dei kit per il test, antivirali e altro materiale di consumo) (spesa pubblica totale)	Euro
CV6	Numero di dispositivi di protezione individuale acquistati	Numero
CV10	Capacità di test per diagnosticare e testare COVID-19 (incluso il test degli anticorpi)	Numero di possibili test

DEFINIZIONE DEGLI INDICATORI

Considerata l'elevata specificità degli indicatori sopra descritti, si rimanda la definizione degli stessi all'allegato 1 di questo documento.

MODALITÀ E TEMPISTICHE DI RILEVAZIONE

Al fine di semplificare e uniformare le modalità di rilevazione degli indicatori, l'AdG ha predisposto un apposito file di rilevazione degli indicatori in formato Excel, denominato "Tracciato xls indicatori di output", reperibile all'indirizzo <https://fesr.regione.emilia-romagna.it/opportunita/indicatori-output-rendicontazione-per-asse>

I beneficiari dovranno compilare il suddetto file senza apportare modifica alcuna alla sua struttura, fornendo i valori richiesti per ciascun indicatore. Il file, compilato in ogni sua parte, costituisce parte integrante della documentazione allegata alla richiesta di rimborso.

I valori totali di ciascun indicatore andranno inseriti in SFINGE nell'apposita sezione del modulo di rendicontazione dedicata agli indicatori di output. La compilazione di questa sezione è obbligatoria al fine dell'invio della richiesta di rimborso a SALDO.

Qualora in fase di istruttoria venisse riscontrata l'assenza del file "Tracciato xls indicatori di output" tra i documenti allegati o venissero rilevate discrepanze tra i valori degli indicatori dichiarati dai beneficiari e la documentazione di supporto (contratti, fatture...), l'AdG, attraverso i funzionari del "Servizio attuazione e liquidazione dei programmi di finanziamento e supporto all'autorità di gestione FESR", procederà a specifiche richieste di integrazione e/o chiarimenti.

ALLEGATO 1

Rilevazione degli indicatori di output del POR FESR Emilia-Romagna 2014-2020

Azione 1.6.1

Indicatore	Voci di spesa	Note per la compilazione
CV1-Valore totale dei dispositivi di protezione individuale acquistati	A.1 Mascherine chirurgiche, maschere/semi-maschere con filtranti facciali (FFP2 e FFP3)	Inserire il valore effettivo in euro per ciascuna voce di spesa del piano dei costi riportata in colonna B
	A.2 Visiere, occhiali protettivi, ripari facciali	
	A.3 Camici, caschi, cuffie/copricapo e tute protettive	
	A.4 Guanti, calzari, stivali o scarpe da lavoro chiuse	
	A.5 Rimborsi di DPI a Strutture socio sanitari (DGR 567/2020, note prot. 0501222.U del 14/07/2020 e 0637542.U del 5/10/20) e a Strutture private (DGR 334/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)	
	A.6 Rimborsi di DPI non già espressamente elencati a Strutture private (DGR 344/2020 e Determ. 9898/2020)	
	A.6 Rimborsi di DPI a ODV (accreditate ai sensi DGR 44/2009 e convenzionate con le Aziende sanitarie) per trasporti sanitari dei pazienti COVID	

CV2-Valore delle attrezzature mediche acquistate (ventilatori, letti, monitor, ecc) (spesa pubblica totale)	<p>I.1 Caschi per terapia, flussimetri, aspiratori elettrici, ecotomografi, elettrocardiografi, laringoscopio, defibrillatore bifasico semiautomatico/manuale, video-laringoscopi, pompa infusione, pompa peristaltica, pompe siringa, pompe per funzionamento enterale, pompe per funzionamento parenterale, pompe fisse parenterali (service), pulsossimetro, saturimetro, termoscanter, termometri laser, tomografo computerizzato, umidificatore, ventilatori CPAP, elettrocardiografo, carrello emergenza per terapia intensiva, aspiratore portatile, aspiratore elettrico portatile, barella di bio-contenimento, ecotomografo multidisciplinare, incubatrici per terapia intensiva neonatale, portatili radiologia maceratore, solleva-pazienti, sistema riscaldamento paziente, lampade scialitiche portatili, frigo-emoteca, emogasanalizzatori, frigorifero custodia farmaci, massaggiatore cardiaco</p>	<p>Inserire il valore effettivo in euro per ciascuna voce di spesa del piano dei costi riportata in colonna B</p>
	<p>I.5 Monitor digitali a colori per la visualizzazione delle immagini (comprensivo di stativo/carrello) per reparti e ambulatori COVID</p>	
	<p>I.5 Tecnologie e attrezzature per laboratorio di microbiologia (tra cui, a titolo esemplificativo, congelatori, ultracongelatori, centrifughe, cappe a flusso, autoclave, produttore di ghiaccio)</p>	
	<p>I.5 Letti di degenza per reparti COVID</p>	
	<p>I.5 Letti terapia intensiva - sub intensiva COVID</p>	
	<p>I.5 Tecnologie, attrezzature e strumentazioni per allestimento reparti COVID (tra cui, a titolo esemplificativo, broncoscopi rigidi pluriuso per intubazione)</p>	
	<p>I.5 Tecnologie e attrezzature per sale operatorie a seguito di trattamento di pazienti COVID (tra cui, a titolo esemplificativo, microscopi operatori, criostati, colonna laparoscopica, elettrobisturi, unità di coagulazione gas, aspiratori di fumi, sistemi posizionamento braccia, amplificatori termociclatori, broncoscopi rigidi pluriuso per intubazione)</p>	

	<p>I.5 Tecnologie e attrezzature per ambulatori, per laboratori di diagnostica (tra cui, a titolo esemplificativo, angiografo a pavimento, sistema pac ecografico), per day surgery, per ossigenoterapia, a seguito di trattamento di pazienti COVID e per il monitoraggio di pazienti COVID</p>	
	<p>I.5 Sistemi di travi testaleto orizzontali e verticali per reparti COVID</p>	
	<p>I.5 Sistema di sanificazione ai fini Covid</p>	
	<p>I.5 Idropultrici sanificatrici ai fini Covid</p>	
<p>CV3-Valore dei medicinali collegati al testing e al trattamento del COVID-19 (incluso il costo dei kit per il test, antivirali e altro materiale di consumo) (spesa pubblica totale)</p>	<p>C.1 Acquisto di kit per test diagnostici molecolari, biologici, sierologici (IgA e IgG, IgM) e/o PCR (su tampone, saliva o siero)</p> <p>C.2 Reagenti</p> <p>C.3 Rimborsi a Strutture private per acquisto di materiale per tamponi naso faringei e screening sierologici (DGR 344/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/2020)</p> <p>C.4 Test rapidi per ricerca antigene</p> <p>C.4 Acquisto di materiale per prelievi tamponi nasofaringei (no kit) e DM accessori per esecuzione dei tamponi</p> <p>C.4 Materiale a supporto di strumentazione per indagini sierologiche e tamponi ai fini COVID (tra cui, a titolo esemplificativo, puntali, provette, cryotube, vassoi)</p> <p>E.1 Antinfettivi, immunosoppressori, corisonici, anticoagulanti, miorellassanti, antipiretici, anestetici, ossigeno</p> <p>E.2 Rimborsi a Strutture private di farmaci per il trattamento di pazienti Covid-19, secondo i protocolli in uso presso le Aziende sanitarie (DGR 344/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)</p> <p>E.3 Altri farmaci per pazienti COVID non già espressamente elencati</p> <p>E.3 Acquisto di materiali per la preparazione e per la somministrazione di terapie farmacologiche a pazienti COVID</p> <p>E.3 Acquisto di servizi di ossigenoterapia domiciliare per pazienti COVID</p> <p>F.1 Service di laboratorio</p>	<p>Inserire il valore effettivo in euro per ciascuna voce di spesa del piano dei costi riportata in colonna B</p>

	<p>F.2 Servizi presso terzi (gestione del prelievo e dell'analisi)</p> <p>F.3 Test sierologici (test rapidi anticorpi)</p> <p>F.4 Test antigenici</p> <p>F.5 Rimborsi a strutture private per acquisto di servizi inerenti a tamponi naso faringei e screening sierologici (DGR 344/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)</p>	
<p>CV6-Numero di dispositivi di protezione individuale acquistati</p>	<p>A.1 Mascherine chirurgiche, maschere/semi-maschere con filtranti facciali (FFP2 e FFP3)</p> <p>A.2 Visiere, occhiali protettivi, ripari facciali</p> <p>A.3 Camici, caschi, cuffie/copricapo e tute protettive</p> <p>A.4 Guanti, calzari, stivali o scarpe da lavoro chiuse</p> <p>A.5 Rimborsi di DPI a Strutture socio sanitari (DGR 567/2020, note prot. 0501222.U del 14/07/2020 e 0637542.U del 5/10/20) e a Strutture private (DGR 334/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)</p> <p>A.6 Rimborsi di DPI non già espressamente elencati a Strutture private (DGR 344/2020 e Determ. 9898/2020)</p> <p>A.6 Rimborsi di DPI a ODV (accreditate ai sensi DGR 44/2009 e convenzionate con le Aziende sanitarie) per trasporti sanitari dei pazienti COVID</p>	<p>Inserire il quantitativo di dispositivi di protezione acquistati per ciascuna voce di spesa del piano dei costi riportata in colonna B</p>
<p>CV10-Capacità di test per diagnosticare e testare COVID-19 (incluso il test degli anticorpi)</p>	<p>C.1 Acquisto di Kit per test diagnostici molecolari, biologici, sierologici (IgA e IgG, IgM) e/o PCR (su tampone, saliva o siero)</p> <p>C.3 Rimborsi a Strutture private per acquisto di materiale per Tamponi naso faringei e Screening sierologici (DGR 344/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)</p> <p>C.4 Test rapidi per ricerca antigene</p>	<p>Il <i>numero di possibili test</i> è calcolabile applicando al singolo Kit il fattore di conversione nominale (<i>ad es. Simplexa COVID-19 Direct [MOL4150] della ditta Diasorin, 1 kit = 24 test</i>)</p> <p>Anche in questo caso, solo la spesa inerente all'acquisto di Kit incide sulla determinazione del <i>numero di possibili test</i>, calcolabile sempre con l'applicazione del fattore di conversione nominale</p> <p>Prodotti extra laboratorio, il n. di possibili test è rilevabile dalle fatture di acquisto; Prodotti la cui analisi deve essere effettuata in laboratorio, il n. di possibili test è calcolabile applicando al singolo kit il fattore di conversione nominale.</p>

	F.1 Service di laboratorio	Se il service addebita, oltre al servizio, anche il costo dei Kit, utilizzare il criterio esposto alla voce C.1; in caso contrario, il <i>numero di possibili test</i> coincide con il numero dei test addebitati in fattura dal Service
	F.2 Servizi presso terzi (gestione del prelievo e dell'analisi)	In questo caso il <i>numero di possibili test</i> non può che coincidere con il numero dei test addebitati in fattura
	F.3 Test sierologici (test rapidi anticorpi)	In questo caso il <i>numero di possibili test</i> non può che coincidere con il numero dei test addebitati in fattura dalle Farmacie convenzionate, corrispondente al numero dei test registrati sulla Piattaforma Farmacie (registrazione che ha riguardato solo i test validi, cioè quelli con barra di controllo positiva)
	F.4 Test antigenici	In questo caso il <i>numero di possibili test</i> non può che coincidere con il numero dei test addebitati in fattura dalle Farmacie convenzionate, corrispondente al numero dei test registrati sulla Piattaforma Farmacie (registrazione che ha riguardato solo i test validi, cioè quelli con barra di controllo positiva)
	F.5 Rimborsi a Strutture private per acquisto di servizi inerenti a Tamponi naso faringei e Screening sierologici (DGR 344/2020 e Determinazione n. 9898 del 12/06/20)	In questo caso il <i>numero di possibili test</i> non può che coincidere con il numero dei test addebitati in fattura