

MODELLO TRASPARENZA – ARTT. 26-27

MOD. TRASP.26-27

SCHEDA DA ALLEGARE AL DECRETO

	_	_	_		_
15	.1	1	.2	ი1	8

In caso di associazione a precedente decreto, indicare qui <u>numero e data decreto</u>:

	1
SCHEDA OBBLIGO PUBBLICITÀ	
NOMINATIVO IMPRESA/ENTE	ASL Salerno
PUBBLICO/ALTRO BENEFICIARIO	
CODICE FISCALE/PARTITA IVA DEL	04701800650
BENEFICIARIO	
IMPORTO DEL VANTAGGIO	€ 1.986.054,20
ECONOMICO CORRISPOSTO	
NOMINATIVO RdP	Melania Minetti
UFFICIO RdP	US 60.11.00
EMAIL RdP	melania.minetti@regione.campania.it
NORMA O TITOLO A BASE	DGR n. 354 del 19/06/2023
DELL'ATTRIBUZIONE	
(ad esempio: Legge, Legge Regionale,	
Delibera, ecc.)	
MODALITÀ SEGUITA PER	Individuazione diretta nel programma con riferimento alla
L'INDIVIDUAZIONE DEL BENEFICIARIO	DGR n. 354 del 19/06/2023
(ad esempio: Procedura ad evidenza	
pubblica, ecc.)	
ESISTENZA PROGETTO	IN ALLEGATO SCHEDA DI SINTESI DEL PROGETTO
(In caso di beneficio connesso a	
progetto)	



MODELLO TRASPARENZA – ARTT. 26-27

SCHEDA DA ALLEGARE AL DECRETO

MOD. TRASP.26-27

15.11.2018

Modello 138 - PROGETTO CYBERSECURITY

Obiettivo del progetto è l'adeguamento del network aziendale e della infrastruttura di sicurezza in linea con i nuovi paradigmi e sviluppi tecnologici. - Incrementare la efficienza e la resilienza del network aziendale che si adatti dinamicamente alle esigenze applicative.

- Adeguare la postura di cybersicurezza ai principi definiti da Agid.
- Implementare una correlazione tra IT e OT contribuisce a migliorare la sicurezza complessiva dell'azienda sanitaria. Identificare nel più breve tempo le vulnerabilità e le minacce sia nell'ambiente IT che in quello OT e implementare misure di sicurezza adeguate è fondamentale.
- Valutare e adattare continuamente: L'ambiente IT e OT è in continua evoluzione, quindi è importante valutare e adattare costantemente le strategie e le soluzioni implementate.
- Monitorare i risultati, raccogliere feedback degli operatori e apportare modifiche adeguate può aiutare a garantire il successo della correlazione tra IT e OT nel lungo termine

2 di 2