

Official Global Partner

**Intesa Sanpaolo** invita a partecipare al

## PRIMO INCONTRO DI NETWORKING - PROGETTO LIFE MED

Per ogni progetto è prevista la partecipazione di un massimo di due rappresentanti ai quali saranno forniti biglietti gratuiti on-line, per l'ingresso ad EXPO 2015.

Si prega di confermare la presenza entro il 21/07/2015 ai seguenti indirizzi:  
- musatti.marta@cauto.it  
- lifemed@cauto.it

Per maggiori informazioni sul progetto, visitare il sito:  
<http://www.life-med-equipment.eu/sito>

Il progetto MED, Bando Life+ 2013, studia e sperimenta la realizzazione di un nuovo sistema integrato di gestione e qualificazione delle apparecchiature ed attrezzature mediche usate con lo scopo di rendere minima la quota di rifiuto da queste ottenibile e massima quella di riutilizzo. Il progetto è finalizzato a razionalizzare ed ottimizzare i processi di raccolta, qualificazione, assicurazione di funzionalità delle apparecchiature per migliorarne la sostenibilità ambientale complessiva – anche mediante corretta gestione e idoneo smaltimento della quota di rifiuto – e a calibrare la sostenibilità economica delle attività da compiere.

Per l'azione di Networking si vuole promuovere più incontri che portino i progetti partecipanti ad una maggiore conoscenza reciproca, finalizzata a:  
-acquisire competenze circa le modalità di comunicazione dei progetti europei in corso;  
-valutare la replicabilità di una o più azioni realizzate.

### Il primo incontro del 28/07/2015 sarà diviso in due sessioni:

15.00 -16.00	Presentazione dei progetti presenti e che hanno aderito all'azione di networking 6-10 minuti a disposizione (max. 10 slide) per progetto
16.00-17.30	Tavola rotonda con focus sugli strumenti di comunicazione utilizzati
17.30	Presentazione di uno strumento semplice di raccolta informazioni

### MARTEDÌ 28 LUGLIO ORE 15.00

EXPO MILANO 2015  
THE WATERSTONE BY INTESA SANPAOLO - SALA MEETING  
PADIGLIONE 73 - G17

THE WATERSTONE.  
LO SPAZIO DI INTESA SANPAOLO  
AL CENTRO DI EXPO. NOI CI SIAMO.

