

Giovedì
18 Marzo 2021
ore 15:00

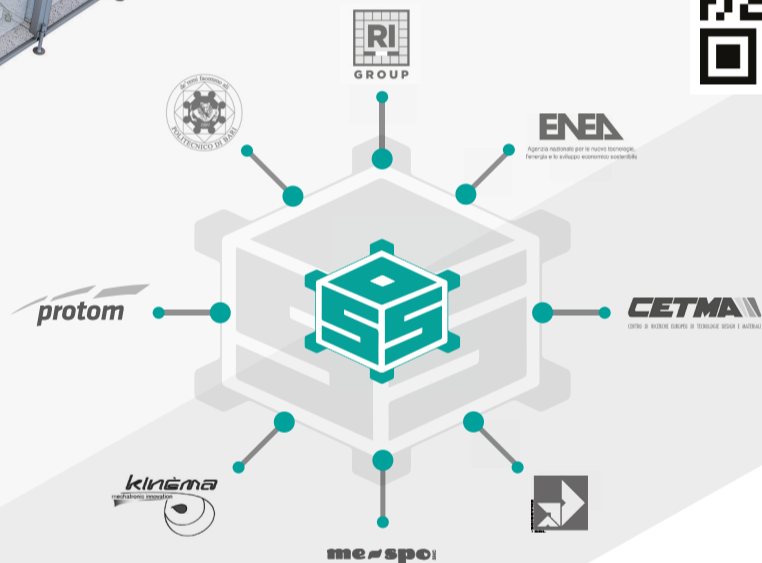
Piattaforma
teams.microsoft.com

[LINK all'evento LIVE](#)

SOS SMART OPERATING SHELTER

GEO EMERGENZE
SANITÀ CAMPALE
DIAGNOSTICA DA REMOTO
MATERIALI SOSTENIBILI
MODULAR HEALTHCARE
SOLUTIONS

www.sos-project.it



▶ 15:00 SALUTI

Salvatore TAFURO	<i>Presidente R.I. Spa</i>
Francesco CUPERTINO	<i>Rettore Politecnico di Bari</i>
Roberto MORABITO	<i>Direttore Dipartimento Sostenibilità ENEA</i>
Luigi BARONE	<i>Direttore Generale CETMA</i>
Giovanni GORGONI	<i>Direttore Generale ARESS Puglia</i>
Alessandro DELLI NOCI	<i>Assessore Sviluppo Economico Regione Puglia</i>

▶ 15:40 PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

Introduzione
Savino ARBORE *Responsabile Scientifico*

Il Partenariato
Cosimo TAFURO *Project Manager*

Struttura e Materiali
Ubaldo SPINA, Francesca FELLINE, Luca RIZZI *CETMA*
Vincenza LUPRANO, Antonio DONATELLI, Patrizia AVERSA *ENEA*
Gianluca TOSCANO, Claudio GIANCANE *R.I. SETI Engineering*

Le Tecnologie di Sicurezza
Domenico BUONGIORNO *Politecnico di Bari*

I Sistemi Intelligenti
Antonio BRUNETTI *Politecnico di Bari*

▶ 16:30 TAVOLA ROTONDA

Moderatore
Vitoantonio BEVILACQUA *Politecnico di Bari*

Eugenio GUGLIELMELLI *Università Campus Bio-Medico di Roma*
Maria Antonietta AIELLO *Università del Salento*
Pietro CAPONE *Università degli Studi di Firenze*
Vittorio DI VUOLO *Consorzio INTEGRA - SINERGO*
Riccardo MEMEO *Ospedale Miulli*
UNGSC Engineering Department *UN*
Matteo TIBERI *Sales Director KRONOSAN*
Marco URAGO *Health Manager*

▶ 17:10 CONCLUSIONI

Gaetano GRASSO *InnovaPuglia SpA*