



## Regione Lombardia

---

DECRETO N. 4071

Del 28/03/2022

---

Identificativo Atto n. 226

DIREZIONE GENERALE ISTRUZIONE, UNIVERSITA', RICERCA, INNOVAZIONE E  
SEMPLIFICAZIONE

Oggetto

2014IT16RFOP012 -RLR12016001185 - POR FESR 2014-2020 ASSE 1 – AZIONE I.1.B.1.3  
BANDO LINEA “ACCORDI PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE - CALL” DI CUI ALLA  
DGR. N. X/5245 DEL 31/05/2016 - RIDETERMINAZIONE DEL CONTRIBUTO CONCESSO,  
LIQUIDAZIONE DEL SALDO E RIDUZIONE DEGLI IMPEGNI- PROGETTO ID 242092,  
CAPOFILIA STMICROELECTRONICS SRL- CUP E96D17000110009

L'atto si compone di 15 pagine

di cui / pagine di allegati

parte integrante



# Regione Lombardia

---

## **Il Dirigente della Struttura Responsabile Asse VII e gestione delle fasi di spesa Asse I POR FESR 2014-2020**

### **VISTI:**

- il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, e che abroga il regolamento (UE) n. 1083/2006 del Consiglio;
- il Regolamento delegato (UE) n. 480/2014 della Commissione del 3 marzo 2014 che integra il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio;
- il Regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato interno in applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato (regolamento generale di esenzione per categoria), con particolare riferimento ai principi generali ed alla sezione dedicata alla categoria in esenzione degli aiuti a favore dell'innovazione dei processi e dell'organizzazione (artt.1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 12 nonché, con riferimento alle categorie esentate, artt. 25, 28 e 29);
- la Decisione C(2015) 923 final del 12 febbraio 2015 con la quale la Commissione Europea ha adottato il Programma operativo "POR Lombardia FESR" – CCI 2014IT16RFOP012 di Regione Lombardia e il relativo Piano finanziario;

### **RICHIAMATI:**

- la Legge regionale n. 29 del 23 novembre 2016 "Lombardia è ricerca e innovazione" che introduce all'art. 2 comma 3 lettera D), tra gli strumenti, volti a favorire la competitività del sistema economico produttivo lombardo, l'Accordo per la ricerca, sviluppo e innovazione;
- la Dgr n. 5245 del 31 maggio 2016 "Por Fesr 2014-2020 asse 1 – azione I.1.b.1.3 che approva la Call per l'attivazione di un percorso sperimentale volto alla definizione degli accordi per la ricerca, sviluppo e innovazione" come modificata e integrata dalla dgr 5371 del 5 luglio 2016;
- il Decreto n. 10264 del 18 ottobre 2016 di approvazione delle Linee Guida per la rendicontazione delle spese ammissibili collegate all'attuazione dei progetti ammessi a contributo sulla Call Accordi per la ricerca, sviluppo e innovazione e ss.mm.ii.;
- il Decreto n. 11912 del 18 novembre 2016 e ss.mm.ii. con cui l'Autorità di Gestione POR FESR 2014 - 2020 ha adottato il Sistema di Gestione e Controllo (SI.GE.CO.), ultima modifica adottata con decreto n. 15266 del 4 dicembre 2020 ;
- la DGR X/4664 del 23/12/2015 di "Semplificazione in materia di costi POR FESR 2014-2020: approvazione delle tabelle standard dei costi unitari per le spese del personale dei progetti di ricerca, sviluppo e innovazione";
- il Decreto n. 1935 del 23 febbraio 2017, rettificato nel suo Allegato A con decreto n. 2359 del 6 marzo 2017 di approvazione degli esiti dell'istruttoria formale e di merito dei progetti ammissibili alla fase di negoziazione, prevedendo la possibilità di



## Regione Lombardia

---

scorrere la graduatoria in presenza di ulteriori risorse;

- la Dgr n. 6416 del 27 marzo 2017 di approvazione dello schema di Accordo tra Regione Lombardia e i soggetti componenti del partenariato che hanno presentato il progetto ammesso alla negoziazione;
- la Dgr 6515/2017 di incremento della dotazione finanziaria disposta con DGR 5245/2016 e di scorrimento della graduatoria dei progetti ammissibili alla fase di negoziazione approvata con decreto 1935/17;
- la Dgr n. XI/6699/2017 del 9/6/2017 di approvazione dell'accordo, definito a seguito della negoziazione, da sottoscrivere tra Regione Lombardia e il partenariato con capofila STMicroelectronics S.r.l. (di seguito STm Srl);
- l'Accordo sottoscritto dai soggetti del partenariato e Regione Lombardia del 10/07/2017, prot.R1.2017.0004764 e ss.mm.ii (R1.2020.00001965 del 01/04/20);
- il Decreto n. 3476 del 14/03/2019 di erogazione dell'anticipo;
- il Decreto n. 10220 del 11/07/2019 di accoglimento delle variazioni di partenariato: sostituzione - per cessione di ramo d'azienda - del partner Professional Solution srl con il partner Modis Consulting srl e riconoscimento delle spese dal 1/1/2018; sostituzione del partner C.S. Milano con la società C.S. Group e riconoscimento delle spese a partire dal 21/11/2017; e autorizzazione alla proroga della conclusione della attività al 10/07/2020
- l'Atto integrativo di modifica e recepimento delle integrazioni dell'Accordo sottoscritto il 10/07/2017, prot.R1.2020.00001965 del 01/04/2020;
- il decreto n. 8510 del 13/06/2019 della Struttura Programmazione Acquisti e Gestione Appalti della Presidenza <<FEC 53/2018- Approvazione degli atti inerenti lo svolgimento della procedura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del d.lgs. n. 50/2016 per l'Affidamento del Servizio di Assistenza Tecnica per il Supporto alla Valutazione della Rendicontazione intermedia e finale dei progetti di Ricerca e Innovazione finanziati dal bando "Accordi per la Ricerca e l'Innovazione" approvato con DGR x/5245/2016 e s.m.i. di aggiudicazione in favore di MizarConsulting S.R.L. di Roma>>;
- il Decreto del Direttore Generale n. 18216 del 12/12/2019 di "Ricostituzione del Nucleo di valutazione della linea accordi per ricerca e l'innovazione" in attuazione della DGR n.5246/16 e s.m.i;
- il Decreto n. 8398 del 14/07/2020 di differimento del termine di conclusione delle attività a seguito degli esiti della valutazione dell'impatto Covid al 30 maggio 2021;
- il Decreto n.15099 del 02/12/2020 di assunzione degli impegni per i beneficiari del progetto;

**RILEVATO** che ai sensi dell'art. 3.5.1.2 delle Linee Guida di rendicontazione, ai fini dell'erogazione della tranche a saldo ai partner, il capofila è tenuto a trasmettere tramite Siage la seguente documentazione debitamente sottoscritta:

- a) una relazione finale sui risultati e gli obiettivi conseguiti dal Progetto di R&S&I, comprensiva della quantificazione degli indicatori relativi ai risultati di progetto;



## Regione Lombardia

---

- b) una rendicontazione delle spese effettivamente sostenute e quietanzate da ciascun Partner allegando i documenti giustificativi relativi alle tipologie di spese ammissibili di cui all' art.7 ("Spese ammissibili") della CALL ad eccezione della tipologia "spese generali" e delle "spese di personale" che verranno rendicontate nella modalità indicata dalla DGR n. 4664/2015;
- c) una scheda di sintesi finale del Progetto di R&S&I da pubblicare sul sito di Regione Lombardia al fine di dare diffusione dei risultati delle attività di ricerca e sviluppo;
- d) le informazioni necessarie per procedere con la verifica Antimafia ai sensi della relativa normativa vigente;
- e) dichiarazione attestante che i Partner "non hanno ricevuto e successivamente non rimborsato o depositato in un conto bloccato gli aiuti che sono individuati quali illegali o incompatibili dalla Commissione europea", ai sensi del d.p.c.m. 23 maggio 2007;

**RICORDATO** che la capofila STm Srl, diversamente da quanto previsto in Accordo all'art. 5, non ha richiesto l'erogazione della I e II tranche a causa delle problematiche tecniche e organizzative relative alle tempistiche connesse alle variazioni afferenti sia ai singoli partner che al raggruppamento;

**RILEVATO** che la società STm Srl ha presentato regolarmente le relazioni d'avanzamento lavori, agli atti;

**VERIFICATO** che l'art.5 dell'Accordo sottoscritto per il progetto "Tecnologie INnovative per i VEicoli INTElligenti - TEINVEIN"" prevede la presentazione della rendicontazione finale delle spese, entro 60 giorni dalla conclusione delle attività e a seguito del raggiungimento dei risultati, come descritto nella relazione analitico descrittiva di cui all'art.7 (e precisamente: *Definizione dei requisiti dell'applicazione. Definizione delle specifiche dei sottosistemi del veicolo, dei device e componenti tecnologici e degli algoritmi e del sistema di sensori e attuatori. Definizione architettura delle parti nel veicolo. Realizzazione e caratterizzazione di un prototipo preliminare Lidar con componentistica corrente. Realizzazione sistema sensori – attuatori integrato. Specifiche del sistema X2V e V2X. Definizione protocollo V2X, X2V e colonnina. Prototipo del sistema di attuazione input pilota. Realizzazione Database annotati relativi al riconoscimento di oggetti extraveicolari e di dati sensoriali provenienti da domini affini e acquisiti sul campo. Definizione architettura del sistema di acquisizione dei segnali fisiologici dei passeggeri. Simulazioni e design e caratterizzazione di eterostrutture epitassiali tridimensionali. Sviluppo e caratterizzazione della camera SPAd Time of Flight. Progettazione, lavorazione e caratterizzazione dei microspecchi e degli ASIC. Prototipo hardware dei sensori per acquisizione di segnali fisiologici. Caratterizzazione e testing dei dispositivi assemblati (microspecchio con l'ASIC e la sorgente Lidar. Allestimento veicoli. Realizzazione e caratterizzazione di strutture con design SPAD sensibili nel vicino e medio infrarosso, basate su eterostrutture. Realizzazione e caratterizzazione della nuova soluzione di Lidar avanzata. Definizione e test delle logiche e algoritmi ADAS. Test del sensor fusion. Test dei protocolli dati del sistema X2V, V2X e della colonnina di ricarica. Test del sistema X2V e V2X. Definizione framework di sensori, Algoritmi di sensor fusion e situation awareness. Reti neurali convoluzionali per l'annotazione di immagini video 2D ed estensione con le diverse tecniche di infomation*



## Regione Lombardia

*fusion. Definizione di soluzioni basate su tecniche tradizionali e/o su reti neurali convoluzionali e analisi critica delle delle reti proposte relativamente al contesto applicativo per il riconoscimento dello stato del guidatore. Test del sistema di attuazione input pilota. Integrazione di hardware e software del sistema di acquisizione dei segnali fisiologici test di validazione del sistema. Test del sistema sensori – attuatori integrato e dell'intero veicolo in ambiente strutturato e non strutturato);*

**RICORDATO** che il progetto, come indicato all'art. 3, ha come finalità lo sviluppo di tecnologie in grado di fornire assistenza al veicolo e al guidatore (in modalità automatica e assistita) erogando informazioni sui veicoli circostanti in avvicinamento (i.e. ambulanze, mezzi pubblici), su situazioni di pericolo (detection di ostacoli, lavori in corso ecc.) oppure supportando la collision avoidance con pedoni. Tali obiettivi sono perseguiti all'interno di un paradigma di comunicazione Vtol (Vehicle to infrastructure) - VtoV (Vehicle to Vehicle) e, più generalmente, in un paradigma VtoX, e utilizzando altre tipologie di tecniche e strumenti avanzati, tra cui nuove tecnologie e materiali per la realizzazione di LIDAR/LADAR (Light Detection and Ranging o Laser Imaging Detection and Ranging) e avanzate tecniche di riconoscimento dell'immagine (basate su Reti Neurali Convolutive) per il riconoscimento di oggetti extra-veicolari. Queste ultime tecniche inoltre saranno applicate anche all'interno dell'abitacolo per consentire il riconoscimento di comportamenti anomali nei veicoli (segnali di stanchezza del conducente, agitazione, lentezza di riflessi);

**RILEVATO** che il partenariato ha avviato le attività il 01/05/2017 e le ha concluse il 10/07/2020, come autorizzato dal decreto n. 10220 del 11/7/2019;

**VERIFICATO** che la capofila Stm Srl ha trasmesso, attraverso il sistema Siage, la richiesta di erogazione di saldo, prot. R1.2020.0004980 del 22/09/2020 oltre il termine di 60 giorni dalla conclusione del progetto, a causa di un intervento tecnico sulla piattaforma per consentire la risoluzione della problematiche verificatesi in sede di invio delle rendicontazioni a saldo;

**CONSIDERATO** che relativamente al programma d'investimento del progetto id 242092, la competente Struttura Responsabile Asse VII e Gestione delle Fasi di Spesa Asse 1 POR FESR 2014-2020 ha svolto le attività istruttorie di verifica della documentazione relativa alla rendicontazione complessiva delle spese concludendo, con esito positivo la procedura per l'accertamento delle condizioni per l'erogazione della tranche, validando voci di costo nel sistema informativo SiAge, in relazione agli obiettivi previsti (art. 25 ricerca, art. 25 sviluppo, art. 28 e art. 29), per i seguenti soggetti:

Denominazione	Investimento		Contributo	
	AmMESSO	approvato	Concesso	Rideterminato
"STMICROELECTRONICS S.R.L."	1.943.500,00	1.832.489,06	1.087.900,00	1.029.744,26
Art. 25, Ricerca industriale	1.552.500,00	1.483.743,20	931.500,00	890.245,92
Art. 25, Sviluppo sperimentale	391.000,00	348.745,86	156.400,00	139.498,34
Art. 28, Innovazione PMI				



## Regione Lombardia

Art. 29, Innovazione processi				
<b>C.S. GROUP S.P.A.</b>	<b>830.500,00</b>	<b>195.652,67</b>	<b>458.200,00</b>	<b>108.359,25</b>
Art. 25, Ricerca industriale	630.000,00	150.490,90	378.000,00	90.294,54
Art. 25, Sviluppo sperimentale	200.500,00	45.161,77	80.200,00	18.064,71
Art. 28, Innovazione PMI				
Art. 29, Innovazione processi				
<b>COVER SISTEMI S.R.L.</b>	<b>320.050,00</b>	<b>278.901,04</b>	<b>164.615,01</b>	<b>139.219,33</b>
Art. 25, Ricerca industriale	137.900,00	139.085,48	82.740,00	82.740,00
Art. 25, Sviluppo sperimentale	92.000,00	100.456,89	36.800,00	36.800,00
Art. 28, Innovazione PMI	20.000,00	15.000,00	10.000,00	7.500,00
Art. 29, Innovazione processi	70.150,00	24.358,67	35.075,01	12.179,33
<b>MODIS CONSULTING SRL</b>	<b>1.553.500,00</b>	<b>1.427.444,08</b>	<b>805.400,00</b>	<b>737.761,93</b>
Art. 25, Ricerca industriale	920.000,00	833.921,48	552.000,00	500.352,89
Art. 25, Sviluppo sperimentale	633.500,00	593.522,60	253.400,00	237.409,04
Art. 28, Innovazione PMI				
Art. 29, Innovazione processi				
<b>OPTEC S.P.A.</b>	<b>300.225,00</b>	<b>245.869,79</b>	<b>165.062,50</b>	<b>126.466,32</b>
Art. 25, Ricerca industriale	218.500,00	159.449,93	131.100,00	95.669,96
Art. 25, Sviluppo sperimentale	69.000,00	61.084,65	27.600,00	24.433,86
Art. 28, Innovazione PMI				
Art. 29, Innovazione processi	12.725,00	25.335,21	6.362,50	6.362,50
<b>POLITECNICO DI MILANO</b>	<b>1.796.283,08</b>	<b>1.844.422,95</b>	<b>1.026.468,07</b>	<b>1.026.468,07</b>
Art. 25, Ricerca industriale	1.539.774,20	1.564.555,21	923.864,52	923.864,52
Art. 25, Sviluppo sperimentale	256.508,88	279.867,74	102.603,55	102.603,55
Art. 28, Innovazione PMI				
Art. 29, Innovazione processi				
<b>RO TECHNOLOGY SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA</b>	<b>284.760,96</b>	<b>274.027,38</b>	<b>149.132,54</b>	<b>141.793,34</b>
Art. 25, Ricerca industriale	168.801,60	170.238,86	101.280,96	101.280,96
Art. 25, Sviluppo sperimentale	101.280,96	103.788,52	40.512,38	40.512,38
Art. 28, Innovazione PMI	14.678,40	-	7.339,20	-
Art. 29, Innovazione processi				



## Regione Lombardia

<b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA</b>	<b>1.100.000,00</b>	<b>1.146.073,28</b>	<b>643.200,00</b>	<b>643.200,00</b>
Art. 25, Ricerca industriale	1.016.000,00	1.051.549,44	609.600,00	609.600,00
Art. 25, Sviluppo sperimentale	84.000,00	94.523,84	33.600,00	33.600,00
Art. 28, Innovazione PMI				
Art. 29, Innovazione processi				
<b>Totale complessivo</b>	<b>8.128.819,04</b>	<b>7.244.880,25</b>	<b>4.499.978,12</b>	<b>3.953.012,50</b>

**DATO ATTO** della complessità dei profili determinatisi nel raggruppamento, che hanno richiesto un approfondimento della documentazione tecnica e amministrativa e la sopraggiunta dichiarazione di fallimento del partner CS Group Spa (Fallimento n. 56, sentenza n.56 del 21/10/2021), comunicata dal Curatore Fallimentare (prot. 98759 del 2/11/2021); la richiesta di proroga alla presentazione delle integrazioni da parte del Curatore Fallimentare per il reperimento della documentazione, ha comportato una serie di rallentamenti, come da interlocuzione agli atti conclusasi con il ricevimento delle integrazioni prot. R1.2021.0121687 del 20/12/2021;

**PRESO ATTO** della comunicazione del dirigente responsabile della fase di verifica della rendicontazione che comunica l'esito a seguito delle integrazioni ricevute, prot.R1.2022.0001732 del 24/1/2022;

**RISCONTRATO** inoltre un errore formale nel cronoprogramma rispetto a quanto riportato nell'Atto integrativo al contratto e della correzione della capofila STm Srl, con presentazione del cronoprogramma conforme (prot. R1.2022.0002434 del 15/02/22)

**RICHIAMATO** l'Allegato alla DGR 5245 del 31/05/2016 che all'art.17. *Modalità di erogazione del contributo regionale* stabilisce che << ...L'erogazione del saldo finale è successiva alla valutazione da parte del Nucleo dei risultati realizzati; a tal fine il Nucleo sarà integrato da un esperto diverso da quello che ha valutato l'ammissione al finanziamento del progetto>>;

**DATO ATTO** che l'Affidamento del Servizio di Assistenza Tecnica per il Supporto alla Valutazione della Rendicontazione intermedia e finale dei progetti di Ricerca e Innovazione finanziati dal bando "Accordi per la Ricerca e l'Innovazione" è aggiudicato in favore di Mizar Consulting S.R.L., decreto 8510 del 13/06/2019 della Struttura Programmazione Acquisti e Gestione Appalti della Presidenza;

**RILEVATO** che oggetto del servizio di assistenza tecnica alla Direzione Generale Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione è la valutazione tecnica, economica e di merito dei progetti presentati sul bando e che tra i prodotti previsti sono ricompresi il Report di valutazione di merito, tecnica ed economico-finanziaria per ciascun progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale presentato dai beneficiari, secondo i criteri approvati in allegato alla DGR n.727 del 05/11/2018 e dettagliati nel provvedimento attuativo DDUO n.18854 del 14/12/2018 (allegato) e il supporto specialistico nelle sedute del Nucleo Tecnico di valutazione del bando alle quali il fornitore dovrà garantire la





## Regione Lombardia

partecipazione quando richiesta;

**PRESO ATTO** che la società Mizar Consulting Srl ha trasmesso il 20/12/2021, il Rapporto di valutazione tecnica del progetto "Teinvein" , id 242092, capofila STm Srl, prot. R1.2021.0121578;

**DATO ATTO** dell'esito positivo della valutazione di merito del progetto "Teinvein – Tecnologie Innovative per i veicoli intelligenti" da parte del Nucleo di Valutazione (Protocollo R1.2022.0002656 del 22/02/2022), che preso atto della relazione tecnico-scientifica prodotta dalla società Mizar Consulting Srl e dei risultati realizzati, in linea con quanto previsto negli accordi sottoscritti, li approva e li fa propri;

**RICORDATO** che la somma dell'agevolazione concessa ai partner del progetto è pari a €.4.499.978,12 come indicato all'art. 5 dell'Accordo sottoscritto e ss.mm.ii:

**RICORDATO** inoltre che ai sensi dell'art. 3.5.1.2 delle Linee Guida di rendicontazione, eventuali variazioni in aumento delle spese complessive del Progetto non determinano in alcun caso incrementi dell'ammontare dell'Intervento Finanziario concesso e che in sede di erogazione del saldo si potrà procedere alla rideterminazione del contributo concesso, in relazione a diminuzioni dell'ammontare delle spese rendicontate verificate e ammesse;

**DETERMINATO** il contributo a saldo in relazione all'importo complessivo delle spese validate, relativamente agli obiettivi di ricerca e sviluppo e di innovazione (art. 25 e artt.28 e 29), nonché ai fini del rispetto delle intensità massime concedibili di cui all'art. 7 Reg UE 651/14, così suddiviso per il partenariato:

Denominazione	Concesso	Rideterminato
<b>STMICROELECTRONICS S.R.L.</b>	<b>1.087.900,00</b>	<b>1.029.744,26</b>
Art. 25, Ricerca industriale	931.500,00	890.245,92
Art. 25, Sviluppo sperimentale	156.400,00	139.498,34
<b>C.S. GROUP S.P.A.</b>	<b>458.200,00</b>	<b>108.359,25</b>
Art. 25, Ricerca industriale	378.000,00	90.294,54
Art. 25, Sviluppo sperimentale	80.200,00	18.064,71
<b>COVER SISTEMI S.R.L.</b>	<b>164.615,01</b>	<b>139.219,33</b>
Art. 25, Ricerca industriale	82.740,00	82.740,00
Art. 25, Sviluppo sperimentale	36.800,00	36.800,00
Art. 28, Innovazione PMI	10.000,00	7.500,00
Art. 29, Innovazione processi	35.075,01	12.179,33
<b>MODIS CONSULTING SRL</b>	<b>805.400,00</b>	<b>737.761,93</b>
Art. 25, Ricerca industriale	552.000,00	500.352,89
Art. 25, Sviluppo sperimentale	253.400,00	237.409,04
<b>OPTEC S.P.A.</b>	<b>165.062,50</b>	<b>126.466,32</b>





## Regione Lombardia

Art. 25, Ricerca industriale	131.100,00	95.669,96
Art. 25, Sviluppo sperimentale	27.600,00	24.433,86
Art. 29, Innovazione processi	6.362,50	6.362,50
<b>POLITECNICO DI MILANO</b>	<b>1.026.468,07</b>	<b>1.026.468,07</b>
Art. 25, Ricerca industriale	923.864,52	923.864,52
Art. 25, Sviluppo sperimentale	102.603,55	102.603,55
<b>RO TECHNOLOGY SRL</b>	<b>149.132,54</b>	<b>141.793,34</b>
Art. 25, Ricerca industriale	101.280,96	101.280,96
Art. 25, Sviluppo sperimentale	40.512,38	40.512,38
Art. 28, Innovazione PMI	7.339,20	-
<b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA</b>	<b>643.200,00</b>	<b>643.200,00</b>
Art. 25, Ricerca industriale	609.600,00	609.600,00
Art. 25, Sviluppo sperimentale	33.600,00	33.600,00
<b>Totale complessivo</b>	<b>4.499.978,12</b>	<b>3.953.012,50</b>

**RITENUTO** di procedere alla rideterminazione del contributo totale concesso in €3.953.012,50 in relazione agli obiettivi di ricerca e sviluppo e di innovazione (art. 25, artt.28 e 29) per i beneficiari del progetto Tienvien come rappresentato nella tabella su indicata;

**COMUNICATA** la rideterminazione del contributo al responsabile del procedimento, prot. R1.2022.0006600 del 24 marzo 2022;

**DATO ATTO** che le agevolazioni previste dalla Call Accordi per la Ricerca rispettano il regolamento (UE) n.651/2014;

**RICHIAMATO** il decreto del MISE n.115 del 31 maggio 2017 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 175 del 28 luglio 2017) "Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell'art. 52 comma 6 della legge 24 dicembre 2012 n. 234 e successive modifiche e integrazioni" che ha dato attuazione alla legge 234 del 2012, con efficacia dal 12 agosto 2017;

**EVIDENZIATO** che, ai fini degli artt. 8, 9 e 17 del Regolamento MISE 115/2017, nel Registro nazionale degli aiuti di Stato al progetto sono stati assegnati i seguenti codici:

Codice identificativo misura CAR 2127

Codice Cor

- 85687 – Stmicroelectronics Srl
- 1009139 cor collegato 85714 – Modis Consulting Srl;
- 86692 – Optec Spa;



## Regione Lombardia

---

- 86505 - Cover Sistemi Srl;
- 85705 - Ro Technology Srl;
- 1009141 cor collegato 86863 - CS Group Spa;
- 85693 – Università degli studi di Milano - Bicocca;
- 85698 – Politecnico di Milano

Codice Covar per rideterminazione contributo

- 770763 - Stmicroelectronics Srl
- 770761 – Cover Sistemi Srl;
- 770750 - Modis Consulting Srl;
- 770754- Optec Spa;
- 770759 - Ro Technology Srl;
- 770764 - CS Group Spa;

**DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 17 comma 1, l'acquisizione della visura Deggendorf costituisce condizione legale di efficacia del provvedimento di erogazione dell'aiuto individuale, e che, ai sensi dell'art. 13 comma 4 e dell'art. 15 comma 2, per ogni singolo beneficiario sono state verificate le visure Deggendorf da cui è risultato che i beneficiari non rientrano tra coloro che hanno beneficiato di aiuti illegali oggetto di decisioni di recupero;

**VISTO** il decreto n. 15099 del 2/12/20 di assunzione degli impegni per i beneficiari del progetto "Teinvien";

**VERIFICATO** che con il decreto n. 3476/19 risulta anticipata la somma di € 727.520,25 di seguito così ripartita tra il partenariato:

● Ro Technology Srl	59.653,02 €
● Politecnico di Milano	410.587,23 €
● Università degli Studi di Milano- Bicocca	257.280,00 €

**RICHIAMATO** l'art. 3 del Decreto Legge n. 76/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" (convertito nella legge 11 settembre 2020, n. 120 in tema di antimafia) che prevede che fino al 31 dicembre 2021, ricorre sempre il caso d'urgenza e si procede ai sensi dell'articolo 92, comma 3, del decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, nei procedimenti avviati su istanza di parte, che hanno ad oggetto l'erogazione di benefici economici comunque denominati, erogazioni, contributi, sovvenzioni, finanziamenti, prestiti, agevolazioni e pagamenti da parte di pubbliche amministrazioni, qualora il rilascio della documentazione non sia immediatamente conseguente alla consultazione della banca dati di cui all'articolo 96 del decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, fatto salvo quanto previsto dagli articoli 1-bis e 13 del decreto-legge 8 aprile 2020, n. 23, convertito, con modificazioni, dalla legge 5 giugno 2020, n. 40, nonché dagli articoli 25, 26 e 27 del decreto-legge 19 maggio 2020, n. 34";

**RILEVATO** che, per quanto riguarda le disposizioni previste dal D.Lgs 159/2011 e ss.mm.ii, per i beneficiari:

- Modis Consulting Srl (PR\_MIUTG\_Ingresso\_0081144\_20220310); si è proceduto alla



## Regione Lombardia

---

richiesta d'informazione antimafia; il contributo è corrisposto anche in assenza della liberatoria antimafia, sotto condizione risolutiva e conseguente revoca in caso di informativa antimafia interdittiva, così come disposto dall'art.92, comma 3 del D.Lgs 159/2011 e smi;

- Ro Technology Srl, Cover Sistemi Srl, Optec Spa e Fallimento CS Group Spa il contributo concesso è inferiore a € 150.000. pertanto non sussiste l'obbligo;
- Politecnico di Milano e Università degli Studi di Milano- Bicocca essendo enti pubblici ne sono esenti, art. 83;
- Stmicroelectronics Srl non ha ultimato la presentazione dei documenti idonei alla richiesta;

**VERIFICATA** la regolarità contributiva del partenariato dei soggetti Ro Technology Srl, Cover Sistemi Srl, Optec Spa, Modis Consulting Srl, Politecnico di Milano e Università degli Studi di Milano -Bicocca. come da durc agli atti

**RITENUTO** pertanto di procedere:

- alla liquidazione a saldo del contributo ai beneficiari, al netto delle somme già liquidate, per € 2.087.388,74 come di seguito indicato:

Cover Sistemi S.R.L.	139.219,33
Modis Consulting S.R.L	737.761,93
Optec S.P.A.	126.466,32
Politecnico Di Milano	615.880,84
Ro Technology S.R.L	82.140,32
Università degli Studi di Milano - Bicocca	385.920,00

- di procedere alla liquidazione dei beneficiari Stmicroelectronics Srl per €1.029.744,26 e Fallimento CS Group Spa per € 108.359,25 alla regolare e positiva conclusione delle procedure amministrative ancora in corso;
- alla riduzione degli impegni per €546.965,62 assunti sui capitoli di competenza per i beneficiari:

Cover Sistemi	25.395,68
Modis Consulting Srl	67.638,07
Optec S.P.A.	38.596,18
Ro Technology Srl	7.339,20
Stmicroelectronics Srl	58.155,74
Cs Group Spa	349.840,75

**VALUTATO** che gli investimenti da realizzare da parte del soggetto beneficiario oggetto del presente atto sono strettamente funzionali alla realizzazione dei programmi di investimento connessi alle risorse complessive dell'Asse 1 AZIONE I.1.B.1.3 del POR FESR 2014 - 2020;



## Regione Lombardia

---

**VERIFICATO** che i termini del presente procedimento amministrativo, nonché le modalità per lo svolgimento di tutti i procedimenti inerenti la gestione e l'attuazione del Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020 sono definiti, nel rispetto dei Regolamenti comunitari, nell'ambito del Programma stesso, nonché nei relativi documenti attuativi, approvati dagli organismi di gestione e controllo del POR e che il presente procedimento rispetta termini e modalità fissati per l'attuazione del Programma;

**VISTA** la L.r. n. 20/2008 ed i provvedimenti organizzativi della XI Legislatura e in particolare:

- ◆ Dgr n. 4350 del 22/02/2021 con la quale la Struttura Responsabile Asse VII e gestione delle fasi di spesa Asse 1 POR FESR 2014-2020 è confluita nella UO Autorità di Gestione POR FESR 2014 -2020 e controlli;
- ◆ Dgr n. 4431 del 17/03/2021 con la quale sono stati nominati il Dott. Dario Sciunnach Dirigente dell'UO "Autorità di Gestione POR FESR 2014 -2020 e controlli" e il Dott. Sergio Rocca Dirigente della Struttura "Responsabile Asse VII e gestione delle fasi di spesa Asse 1 POR FESR 2014-2020";

**DATO ATTO** che la Dgr n. 6048 del 1/03/2022 ha disposto la cessazione anticipata al 28/02/2022 del comando del Dott. Sergio Rocca; pertanto nelle more della definizione degli assetti, il dott. Sciunnach Dario assume la responsabilità della Struttura;

**DATO ATTO** che le funzioni connesse alla liquidazione della spesa dei Bandi dell'Asse 1 POR FESR 2014- 2020, nell'ambito del quale ricade la Call Accordi per la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione - AZIONE I.1.B.1.3 - sono di competenza della Struttura Responsabile Asse VII e gestione dell fasi di spesa Asse 1 Por Fesr 2014-2020;

**ATTESTATO** che le spese oggetto del presente provvedimento rientrano nell'ambito di applicazione degli artt. 26 e 27 del D.lgs n. 33/2013, che la pubblicazione è stata effettuata in sede di adozione della delibera di n. 6699 del 09/06/2017 che si provvede a modificare mediante la pubblicazione del presente atto;

**VISTA** la LR 34/78 e s.m.i., nonché il regolamento di contabilità;

**VERIFICATO** che la spesa oggetto del presente atto non rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 3 della L. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

**DATO ATTO** che il CUP assegnato al progetto è il seguente: E96D17000110009

### DECRETA

per quanto indicato in premessa

1. di procedere alla rideterminare del contributo concesso, per il progetto "Teinvein" id 242092, a seguito della diminuzione delle spese verificate e ammesse in €.3.953.012,50 e precisamente:



## Regione Lombardia

Stmicroelectronics S.R.L.	1.029.744,26
C.S. Group S.P.A.	108.359,25
Cover Sistemi S.R.L.	139.219,33
Modis Consulting Srl	737.761,93
Optec S.P.A.	126.466,32
Politecnico Di Milano	1.026.468,07
Ro Technology S.R.L.	141.793,34
Università Degli Studi Di Milano - Bicocca	643.200,00

2. di effettuare le seguenti liquidazioni a saldo, al netto delle somme già erogate a titolo di acconto:

<b>Beneficiario/Ruolo</b>	<b>Codice</b>	<b>Capitolo</b>	<b>Impegno</b>	<b>Imp. Perente</b>	<b>Da liquidare</b>
COVER SISTEMI	963487	14.03.203.10834	2020 / 13742 / 0		20.882,90
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA	139200	14.03.203.11060	2020 / 13759 / 0		192.960,00
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA	139200	14.03.203.11061	2020 / 13762 / 0		135.072,00
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA	139200	14.03.203.11008	2020 / 13757 / 0		57.888,00
POLITECNICO DI MILANO	22741	14.03.203.11060	2020 / 13760 / 0		307.940,42
POLITECNICO DI MILANO	22741	14.03.203.11061	2020 / 13761 / 0		215.558,29
POLITECNICO DI MILANO	22741	14.03.203.11008	2020 / 13758 / 0		92.382,13
MODIS CONSULTING SRL	988393	14.03.203.10834	2020 / 13744 / 0		110.664,29
MODIS CONSULTING SRL	988393	14.03.203.10836	2020 / 13749 / 0		368.880,96
MODIS CONSULTING SRL	988393	14.03.203.10852	2020 / 13755 / 0		258.216,68
COVER SISTEMI	963487	14.03.203.10836	2020 / 13750 / 0		69.609,66
COVER SISTEMI	963487	14.03.203.10852	2020 / 13753 / 0		48.726,77
OPTEC S.P.A.	841943	14.03.203.10834	2020 / 13741 / 0		18.969,95
OPTEC S.P.A.	841943	14.03.203.10852	2020 / 13754 / 0		44.263,21
OPTEC S.P.A.	841943	14.03.203.10836	2020 / 13747 / 0		63.233,16
RO TECHNOLOGY SRL	963486	14.03.203.10834	2020 / 13739 / 0		12.321,05
RO TECHNOLOGY SRL	963486	14.03.203.10836	2020 / 13746 / 0		41.070,16
RO TECHNOLOGY SRL	963486	14.03.203.10852	2020 / 13756 / 0		28.749,11



## Regione Lombardia

3. di procedere alla liquidazione del saldo per i beneficiari Stmicroelectronics Srl per €1.029.744,26 e Fallimento CS Group Spa per € 108.359,25 a completamento delle procedure amministrative ancora il corso;

4. di ridurre gli impegni indicati nella tabella seguente:

Capitolo	Anno Impegno	N. Impegno	Sub	Economia ANNO 2022	Economia ANNO 2023	Economia ANNO 2024
14.03.203.10834	2020	13744	0	-10.145,71	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13749	0	-33.819,04	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13755	0	-23.673,32	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13750	0	-12.697,85	0,00	0,00
14.03.203.10834	2020	13742	0	-3.809,35	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13753	0	-8.888,48	0,00	0,00
14.03.203.10834	2020	13741	0	-5.789,43	0,00	0,00
14.03.203.10834	2020	13739	0	-1.100,88	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13756	0	-2.568,72	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13746	0	-3.669,60	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13751	0	-20.354,51	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13745	0	-29.077,87	0,00	0,00
14.03.203.10834	2020	13740	0	-8.723,36	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13748	0	-174.920,38	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13752	0	-122.444,26	0,00	0,00
14.03.203.10834	2020	13743	0	-52.476,11	0,00	0,00
14.03.203.10836	2020	13747	0	-19.298,08	0,00	0,00
14.03.203.10852	2020	13754	0	-13.508,67	0,00	0,00

5. di far salvo il diritto della Regione Lombardia di richiedere la restituzione di tutto o parte dell'importo liquidato, in conseguenza delle verifiche di carattere contabile e amministrativo previste dalla normativa vigente;

6. di attestare che la pubblicazione ai sensi degli artt. 26 e 27 del D. Lgs 33/2013 è avvenuta in sede di adozione del Deliberazione n° 6699 del 09/06/2017 e che si provvede a modificare mediante la pubblicazione del presente atto;

7. di provvedere alla pubblicazione sul sito istituzionale di Regione Lombardia (<http://fers.regione.lombardia.it/wps/portal/PROUE/FESR/Bandi>);



## Regione Lombardia

---

8. di trasmettere il presente atto all'Autorità di Gestione Por-Fesr 2014-2020, al responsabile del procedimento e al beneficiario.

Il Dirigente

DARIO SCIUNNACH

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge