

ALLEGATO A

A	B	C	D	E	F	G	H	I	L
Progetti presentati su Piattaforma Photonicsensing, che includono nel partenariato almeno un soggetto toscano	Esiti istruttoria transazionale sulle Pre Proposal	Domande di aiuto in Toscana presentate a valere sul Bando regionale (DD 11133/2016) su piattaforma Sviluppo Toscana	CUP SVILUPPO TOSCANA	Partenariato di Progetto	Paese di appartenenza dei partner di progetto	Esito eleggibilità beneficiari toscani al bando regionale (Regione Toscana - DD 11133/2016)	Esito verifica eleggibilità condotta dalle altre funding agencies europee sui loro beneficiari	Esito eleggibilità progetto transazionale alla valutazione tecnica di seconda fase	Note
ACRONIMO									
BRAIN		BRAIN	11131.26102016.101000007	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Fisica Applicata Nello Carrara	Italia	positivo	n.a.	Progetto ammesso alla fase di valutazione tecnica ai sensi del par. 5.2 della Joint Call	
BRAIN	Positivo	BRAIN	n.a.	Fraunhofer-Institute for Laser Technology	Germania	n.a.	positivo		
BRAIN	Invito a presentare Full Proposal	BRAIN	11131.26102016.101000007	Marwan Technology S.r.l.	Italia	positivo	n.a.		
BRAIN		BRAIN	n.a.	LifePhotonic GmbH	Germania	n.a.	positivo		
PAS-PORT		PAS-PORT	11131.26102016.101000001	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Fisica Applicata Nello Carrara	Italia	positivo	n.a.	Progetto non ammesso alla fase di valutazione tecnica ai sensi del par. 5.2 della Joint Call	
PAS-PORT		PAS-PORT	11131.26102016.101000001	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Chimica dei Composti Organometallici	Italia	positivo	n.a.		
PAS-PORT		PAS-PORT	11131.26102016.101000001	DIVAL TOSCANA SRL	Italia	positivo	n.a.		
PAS-PORT	Positivo	PAS-PORT	11131.26102016.101000001	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Chimica Ugo Schiff	Italia	positivo	n.a.		
PAS-PORT	Invito a presentare Full Proposal	PAS-PORT	11131.26102016.101000001	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (Università di Firenze)	Italia	positivo	n.a.		
PAS-PORT		PAS-PORT	n.a.	Kibero GmbH	Germania	n.a.	negativo		Funding Agency tedesca: VDI Technologiezentrum GmbH
PLABAN		PLABAN	11131.26102016.101000012	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Chimica Ugo Schiff	Italia	positivo			Progetto ammesso alla fase di valutazione tecnica ai sensi del par. 5.2 della Joint Call
PLABAN	Positivo	PLABAN	n.a.	Austrian Institute of Technology GmbH	Austria	n.a.	positivo		
PLABAN	Invito a presentare Full Proposal	PLABAN	11131.26102016.101000012	Istituto di Fisica Applicata Nello Carrara (Consiglio Nazionale delle Ricerche)	Italia	positivo			
PLABAN		PLABAN	11131.26102016.101000012	Laboratori Victoria sr	Italia	positivo			
OPTIMISM		OPTIMISM	11131.26102016.101000005	Istituto di Chimica dei Composti Organometallici	Italia	positivo		Progetto ammesso alla fase di valutazione tecnica ai sensi del par. 5.2 della Joint Call	
OPTIMISM	Positivo	OPTIMISM	11131.26102016.101000005	Marwan Technology S.r.l.	Italia	positivo	positivo		
OPTIMISM	Invito a presentare Full Proposal	OPTIMISM	n.a.	Wroclaw University of Science and Technology	Poland	n.a.	positivo		
OPTIMISM		OPTIMISM	n.a.	Wroclaw Division of NanoSynHap Ltd.	Poland	n.a.	positivo		





