Collegations	Caratteristiche copertura	Caratteristiche impianto	Procedimento	VIA	Normativa di riferimento
su pertinenze di edifici	Caratteristicile copertura	Impianti fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici esistenti o in sostituzione di elementi architettonici realizzati su edifici siti al di fuori della zona A) di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444 e aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 200 kWe	CEL	esclusione dalla verifica di assoggettabilità a VIA - I.r. s/2010 Allegato B punto 2. Industria energetica ed estrattiva lett. b)	iroz mauva (u luci iiiento
		Impianti fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici esistenti o in sostituzione di elementi architettonici di edifici realizzati su edifici o impianti industriali siti all'interno della zona A) di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali gli interventi non alterino i volumi e le superfici delle singole unità immobiliari, non comportino modifiche delle destinazioni di uso, non riguardino le parti strutturali, non comportino aumento del numero delle unità immobiliari, non implichino incremento dei parametri urbanistici e aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 200 kWe	CEL		
		Nuovi impianti fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici o in sostituzione di elementi architettonici realizzati su edifici non industriali siti al di fuori della zona A) di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444 e aventi una capacità di generazione superiore a 200 kW	DILA		
		Impianti fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici, o in sostituzione di elementi architettonici, <b>non industriali siti all'interno della zona A)</b> di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, <b>indipendentemente dalla capacità di generazione</b>	PAS		
	sostituzione elementi architettonici impianti su altre pertinenze di edifici	Impianti fotovoltaici su frangisole, pergole, tettoie o altre pertinenze di edifici o in sostituzione di elementi architettonici realizzati su edifici o impianti industriali siti all'interno della zona A) di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali gli interventi non alterino i volumi e le superfici delle singole unità immobiliari, non comportino modifiche delle destinazioni di uso, non riguardino le parti strutturali, non comportino aumento del numero delle unità immobiliari, non implichino incremento dei parametri urbanistici e aventi una capacità di generazione superiore a 200 kWe	PAS		D.M. 10 settembre 2010 (Linee guida nazionali 387): par. 12
		Impianti fotovoltaici realizzati su edifici o impianti industriali siti all'interno della zona A) di cui al Decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali gli interventi alterino i volumi o le superfici delle singole unità immobiliari o comportino modifiche delle destinazioni di uso o riguardino le parti strutturali o comportino aumento del numero delle unità immobiliari o implichino incremento dei parametri urbanistici, indipendentemente dalla capacità di generazione	PAS		
		Interventi su impianti esistenti autorizzati con PAS e AU e modifiche di progetti autorizzati di impianti fotovoltaici con moduli che, a prescindere dalla potenza elettrica risultante a seguito dell'intervento, non comportino variazioni o comportino variazioni in diminuzione dell'angolo tra il piano dei moduli e il piano della superficie su cui i moduli sono collocati	DILA		
		Impianti fotovoltaici su pensiline esistenti site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, non ubicate in ampi spazi aperti, ovvero ubicate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, e che risultino strutturalmente collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso aderenti o integrati nelle coperture delle pensiline e aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 1 MWe	CEL		
		Impianti fotovoltaici su pensiline esistenti site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, non ubicate in ampi spazi aperti ovvero ubicate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, e che risultino strutturalmente collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso non aderenti o non integrati nelle coperture delle pensiline e aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 200 kWe	CEL		
	su pensiline	Nuovi impianti fotovoltaici aderenti o integrati nelle coperture di pensiline non realizzate in ampi spazi aperti ovvero realizzate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, realizzati su pensiline site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, aventi una capacità di generazione superiore ad 1 MWe	DILA		
		Nuovi impianti fotovoltaici su pensiline site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, realizzate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che non risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, indipendentemente dalla capacità di generazione	DILA		
su manufatti		Impianti fotovoltaici nelle coperture di pensiline non realizzate in ampi spazi aperti ovvero realizzate in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso realizzati su pensiline site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, indipendentemente dalla capacità di generazione	PAS		
		Impianti fotovoltaici su pensiline poste in ampi spazi aperti, anche con destinazione agricola, che non risultino collegate e funzionali a strutture ad uso pubblico o ad edifici con qualsiasi destinazione d'uso, sito all'esterno della zona A), di cui al D.M. 2 aprile 1968, n. 1444, aventi una capacità di generazione superiore a 200 kWe	AU		
		Impianti fotovoltaici su serre esistenti, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, aderenti o integrati, posti sulle coperture o sulle pareti delle serre site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, non ricadenti nel campo di applicazione del d. lgs. 42/2004 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio), indipendentemente dalla con capacità di generazione	CEL		
		Impianti fotovoltaici su serre esistenti, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, non aderenti o non integrati, posti sulle coperture o sulle pareti delle serre site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, non ricadenti nel campo di applicazione del d. lgs. 42/2004 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio), con capacità di generazione inferiore o uguale a 200 kWe	CEL		
		Installazione di pannelli solari fotovoltaici su serre esistenti site al di fuori delle zone territoriali omogenee A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici è superiore a quella della superficie della copertura o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati, aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 200 kWe	CEL		
1					

Collocazione	Caratteristiche copertura	Caratteristiche impianto	Procedimento	VIA	Normativa di riferimento
	su serre	Nuovi impianti fotovoltaici su serre, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, site al di fuori della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, non ricadenti nel campo di applicazione del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. (Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio), con capacità di generazione superiore a 200 kWe	DILA		
		Impianti fotovoltaici su serre, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici non è superiore a quella della superficie della copertura o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati, indipendentemente dalla capacità di generazione			
		Impianti fotovoltaici su serre, costituite da strutture, ancorché prefabbricate, stabilmente ancorate al suolo con plinti e zoccoli in calcestruzzo, site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i lavori pubblici 2 aprile 1968, n. 1444, per i quali la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici è superiore a quella della superficie della copertura o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati realizzati e aventi una capacità di generazione inferiore o uguale a 20 kWe	PAS		
		Impianti fotovoltaici su serre per i quali la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici è superiore a quella della superficie della copertura o delle pareti della serra sulla quale i moduli sono collocati site all'interno della zona A) di cui al decreto del Ministro per i Lavori Pubblici 2 aprile 1968, n. 1444 e aventi una capacità di generazione superiore a 20 kWe	AU		